

WISSEL-REDUCTIE

Tuffchen

Engeland en Hölland.

Beginnende van 32 £ tot 37 £ incluys
met $\frac{1}{2}$ £ opgaande, waar door men zeer
gemakkelyk en kort de £ , £ en £
Steerlings in Hollands Bankgeld,
als mede 't Hollands Bankgeld
in £ Steerlings, volgens de
Courssen gereduceert,
kan vinden.

Zeer nut en dienftig voor alle Koop-
lieden, Boekhouders, en Comp-
toir Dienaaren.

*Door een Lief-hebber uitgerekent en in
ordre gebragt.*



Tot *A M S T E R D A M*,

By PETRUS SCHOUTEN,
Boekverkooper in de Kalver-
straat. 1759.

REDUCTION of the EXCHANGE,

Between

England and Holland.

Beginning from 32 § to 37 § included,
with the Addition of $\frac{1}{2}$ § upwards, by
which easely and short may be found
the Pounds, Shillings and pences
Sterling in Hollands Bankmo-
ney, likewise Hollands Bank-
mony in Pounds Sterlings,
according tho the *Course*
of exchange.

Very proper & serviceable for all Mer-
chants, Book-keepers & Mer-
chants-Servants.

*Calculated and put in order by a Friend
and Lover of trade.*



A M S T E R D A M.

By PETRUS SCHOUTEN,
Bookseller, in the Kalver-
street. 1759.

D E N
D R U K K E R
A A N D E N
L E E Z E R.

TErwyl men ziet, een ieder zo veel mogelyk toelegt, om alles wat tot gemak van den Koophandel strekt in 't ligt te geven, zo hebbe mede den arbeid van zeker Liefhebber ontrent de uitrekening der Wissel-courssen *op en van* Engeland niet kunnen verborgen houden, twyffelende niet of al die geene (dewelke in deze Wissel handelen, zo in 't Wisselen als disconteeren der Wisselbrieven) zullen daar door groot gemak en veel dienst vinden; want niet alleen, dat alle Wisselbrieven hoe groot of klein en tot wat cours ook zyn mogen, hier aanstonds en onfeilbaar in Bankgeld uitgerekent, te vinden zyn: Maar ook is dit Boekje byzonder dienstig wanneer men een *Apont-Bank gulden* heeft, om ten eersten te kunnen vinden van hoe veel Ponden steerlings de Brief moet gemaakt worden, dat veel tyd en moeiten uitwind, en kan op deze uitrekening gerust staat gemaakt worden, als zynde alles met de grootste naauwkeurigheid nagezien en gekollationeert;

Om het gebruik van deze nuttige uitrekeningen aan te toonen so hebbe de

twee



THE
P R I N T E R
TO THE
R E A D E R.

*S*ince every one endeavours to contribute as much as possible to ease the trade, I could not but present to the Publick the labour of some certain Lover of trade in Casting up the course of exchange to and from England, not doubting, but every one, who's in trade, whill find great use and service by it, so in exchanging as discounting; for all bills of exchange, either great or small, or at what course they may be are not only here presently, to be found reckon'd out in Bankmoney; but this little book will show likewise (when you have a sum of Bankmoney) of how many Pounds the Bill must be made, which saves much time and trouble, and you may depend upon this casting, being examined and collected with the greatest accuracy.

To show the use of this necessary Reduction, I've put down those two following

Den Drukker aan den Leefer.

twee volgende exempelen alhier ter nedergefteld, dienende om de waarde van een Wiffelbrief uit Engeland *getrokken* of *geremitteert*, als mede om het beloop van een *Apount Bank-guldens* aanftonds in Ponden Steerlings, beide volgens de cours te bekomen.

Om dan de waardye van een Brief van Engeland, getrokken in Hollands Bankgeld volgens zyn cours gereduceert te vinden, zal ik eens ftellen een Brief van £ ft. 93. 13. § 7. 8 à 34 § 5½ 8 Bco. nu zoekt waar deze cours van 34 § 5½ 8 boven de linie ftaat, die men bevind op Fol. 120. ziet nu vervolgens in de laafte Colom op Fol. 121. na 93 £ fo bevind men f 961. 7. 12. nu in de eerfte colom op Fol. 120. na 13 § foo bevind men f - 6. 14. 6. en in dito colom na 7 8 foo bevind men f ---- 6, - - 't welk te zamen geaddceert zynde komen £ 93. 13. § 7 8 Steerlings ——— f 968. 8. 2 Bco. Hollands te bedragen, en vorder met alle andere Brieven op dezelve manier. Om nu het Beloop van een *Apount Bank guldens* in £ Steerlings volgens de cours te bekomen, zal ik weder eens ftellen, dat ik kan Trekken of moet Remitteeren f 1306. 15.- Hollands Bank geld de cours zynde 33 § 9½ 8 Bco. zoekt nu waar de cours van 33 § 9½ 8 boven de linie ftaat, die men bevind op Fol. 38. ziet nu verder naar
de

The Printer to the Reader.

examples, serving to know the value of a Bill of exchange drawn or remitted from England, en likewise the amount of a sum of Bank-guilders imediately into Pounds Sterlings, both according to the Course.

To find the value of a Bill of exchange from England drawn in Hollands Bank-money according to its course reduced; suppose a Bill of £ 93. 13. § 7. 8 at 34 § 5½ 8 Bankmoney; then look where this course of 34 § 5½ 8 is noted above the line, which you 'll find on page 120, look further in the last colom on page 121. after £ 93. you 'll find guilders f 961. 7. 12. and in the first colom on page 120. after 13 § you 'll find guilders f 6. 14. 6. and in the same colom after 7 8 you 'll find f-- 6.-- which added all together amounts to £ 93. 13. § 7 8 Sterlings f 968. 8. 2. Bank-money, and likewise with all other Bills.

To find the amound of a sum Bank-guilders in Pound St. according to the course; suppose again that I may draw or must remit f 1306. 15. 0. Hollands Bankmoney, the course being 33 § 9½ 8 Bco. look where the course of 33 § 9½ 8 stands, which you will find on page 88, and

Den Drukker aan den Leefer

de naafte zom Bank-gulden aan de
f 1306. 15.- bevind men op Fol. 89. in de
laafte colom L 100.0.0. doen f 1013. 15.-
vorder naar de naafte zom van de reftee-
rende f 293. bevind men op Folio 88. in
de tweede Col. L 28. 0.0. doen f 283. 17.-
vorders naar de naafte zom van de reftee-
rende f 9, 3.- bevind men op dezelve Fol.
van 88 in de eerfte col. L 0. 18.- doen
f 9. 2. 8. Dit te zamen geadddeert zynde
bevind men dat L 128. 18. 0 doen f 1306.
14. 8. Hollands Bank-geld, zynde 8 pen-
ningen minder als het begeerde, het
welk nogtans door den Regel met fo
veel meerder moeite niet nader kan
gevonden worden als dat men voor
f 1306. 15. 0 Holl: Bank-geld, wan-
neer de cours 33 § 9½ § is foude ken-
nen trekken of moeten remitteeren
 L St. 128. en 18 § het welke wy by
deze gelegenheid, te gelyk willende
aantoonen het dadelyk gemak van de-
ze Reductie-tafels aan den gunftigen
Lezer en gebruiker, ook hebbe alhier
geftelt in tegenftelling van den ge-
woone Regel van uitrekening, die
men anders moct practifeeren, welk
lang werk en veele arbeid door 't ge-
bruik van deze Tafelen kan werden,
genoten, fo als by deze twee exempe-
len werd aangetoont.

Wanneer men nu het eerfte Exempel
eens volgens den ordinaren Regel wilde
werken, fo zoude men immers ftelle

L St

The Printer to the Reader.

look further to the next sum Bank-guilders to the f 1306. 15. 0. which you'll find on page 89. in the last colom £ 100 - make f 1013. 15. - and so to the next sum of the remainig f 293. which you'll find on page 88. in the second colom £ 28. - makes f 283. 17. further to the next sum of the remaining f 9. 3. - which you'll find on the same page 88 in the first colom 8 - 18. - make f 9. 2. 8. which being added together you'll find that £ 128. 18. - makes f 1306. 14. 8. Hollands Bankmoney being 8 penninges les than required, which cannot however by the rule with much more troube exacter be found, than that for f 1306. 15. - Holl. Bankmoney, when the course is 33 8 9½ & you may draw or remit £ 128. 18. and I'll show likewise by this opportunity the true use and ease of these tables by those two following examples in opposition to the usual way of Casting, otherwise practiced, which will save much trouble.

In case you would work the first example, according to the common Rule you would certainly put down.

£ St.

Den Drukker aan den Leezer.

$$\begin{array}{r}
 \text{L St. } \beta \text{ } \S \quad \text{L } \S \text{ } \S \\
 1 - 34.5\frac{1}{2} - 93.13.7 \\
 20 \quad 12 \quad 20 \\
 12 \quad \text{---} \quad \text{---} \\
 \text{---} \quad 413 \quad 1873 \\
 240 \quad 2 \quad 12 \\
 \text{---} \quad \text{---} \quad \text{---}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{Oortjes } 827. \quad 22483 \\
 \quad \quad 827
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 240 \left\{ \begin{array}{c} 18888444 \\ 161 \end{array} \right\} 4 \left\{ \begin{array}{c} 77472 \\ 193618 \end{array} \right\} \\
 \text{Schiet over } \text{---} \text{ van } \frac{1}{4} \text{ ft.} \quad f 968.8.0 \\
 240
 \end{array}$$

Dat weg wert geworpen.

En wanneer men eens zoude bewerken
het tweede Exempel, soude men im-
mers stelle

$$\begin{array}{r}
 \beta \text{ } \S \quad \text{L Guld. ft.} \\
 33.9\frac{1}{2} - 1 - 1306.15. \\
 12 \quad 20 \\
 \text{---} \quad \text{---} \\
 405 \quad 26135 \text{ ft.} \\
 2 \quad 4 \\
 \text{---} \quad \text{---} \\
 \text{Oortjes } 811 \quad 811 \left\{ \begin{array}{c} 104540 \\ \text{Rest } 732 \end{array} \right\} 128 \text{ L} \\
 \quad \quad \quad 20 \left\{ \begin{array}{c} 14640 \\ \text{Rest } 42 \end{array} \right\} 18 \text{ } \S \\
 \quad \quad \quad 12 \left\{ \begin{array}{c} 504 \end{array} \right\} 0 \text{ } \S
 \end{array}$$

Schiet van een \S over 811
Dat weg wert geworpen.

Dit

The Printer to the Reader.

$$\begin{array}{r}
 \text{L St. } \text{S } \text{d} \quad \text{L } \text{S } \text{d} \\
 1 - 34.5\frac{1}{2} - 93.13.7. \\
 20 \quad 12 \quad 20 \\
 12 \quad \text{---} \quad \text{---} \\
 \text{---} \quad 413 \quad 1873 \\
 240 \quad 2 \quad 12 \\
 \text{---} \quad \text{---} \quad \text{---} \\
 827 \quad 22483 \\
 \quad 827
 \end{array}$$

$$140 \left\{ \begin{array}{c} 18893441 \\ 161 \end{array} \right\} 4 \left\{ \begin{array}{c} 77472 \\ 19368 \\ f968.8.0 \end{array} \right\}$$

Remains $\frac{1}{240}$ of $\frac{1}{4}$ st.

Which is cast a way.

And when you were to work the second Example, one would put down

$$\begin{array}{r}
 \text{S } \text{d} \quad \text{L} \quad \text{Flo. st.} \\
 33.9\frac{1}{2} - 1 - 1306.15. \\
 12 \quad 20 \\
 \text{---} \quad \text{---} \\
 405 \quad 26135 \\
 2 \quad 4 \\
 \text{---} \quad \text{---} \\
 811 \quad 811 \left\{ \begin{array}{c} 104540 \\ 128 \text{ L} \\ \text{Remaine 732} \end{array} \right\} \\
 \quad 20 \left\{ \begin{array}{c} 14640 \\ 18 \text{ S} \\ \text{Remaine 42} \end{array} \right\} \\
 \quad 12 \left\{ \begin{array}{c} 504 \\ 0 \text{ d} \end{array} \right\}
 \end{array}$$

Remains of a penny 811
Which is cast a way.

This

Den Drukker aan den Leezer.

Dit is nu buiten en behalven veel Letters en groot hooftbreeken tot deze uitrekening nodig, so als den gebruiker is bekend een lang en moeyelyk werk te zyn, in tegenstelling van de kortheiden gemak by deze Tafelen, waar doormen meer en meer de hooge noodzakelykheid van het gebruik dezcs Werks kan afneemen.

Wy willen derhalven niet twyffelen, of dezulke, die haar NEGOTIE in Wisfel op Engeland maaken, zullen in dit Werkje genoeg neemen, om 't Nut en gemak door het selve te gebruiken, en zoo de moeite en vlyt van den Maaker beandwoord, en onse kosten vergoed worden.

Indien iemand de *Eerste* aanwyzing doet van een fout in eenige uitgerekende Somma, zal denzelve daar voor een Exemplaar gratis gegeven worden.

D R U K F E I L E N.

Pag 66 in de laatste regel staat 350. 2. 0
moet zyn 350. 0. 0
— 218 in de eerste colom de
laatste regel staat . . 10. 18. 1
moet zyn 10. 8. 1

De

The Printer to the Reader.

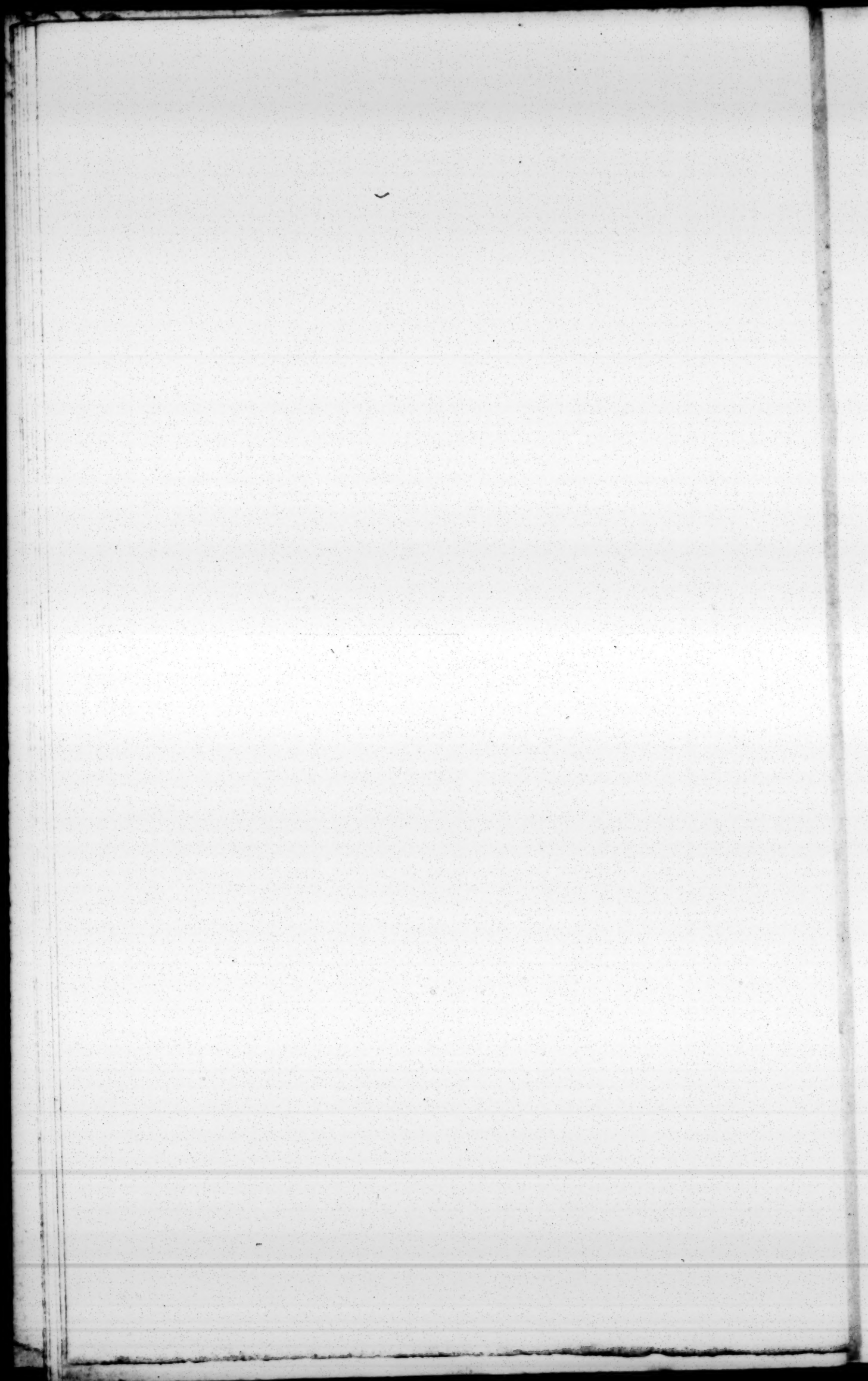
This way, requiring not only a great quantity of figures but much trouble, is known to them that use it, a very long and tedious one to be, in opposition to the shortness and ease of these tables, by which you may know more and more the usefulness of this Work.

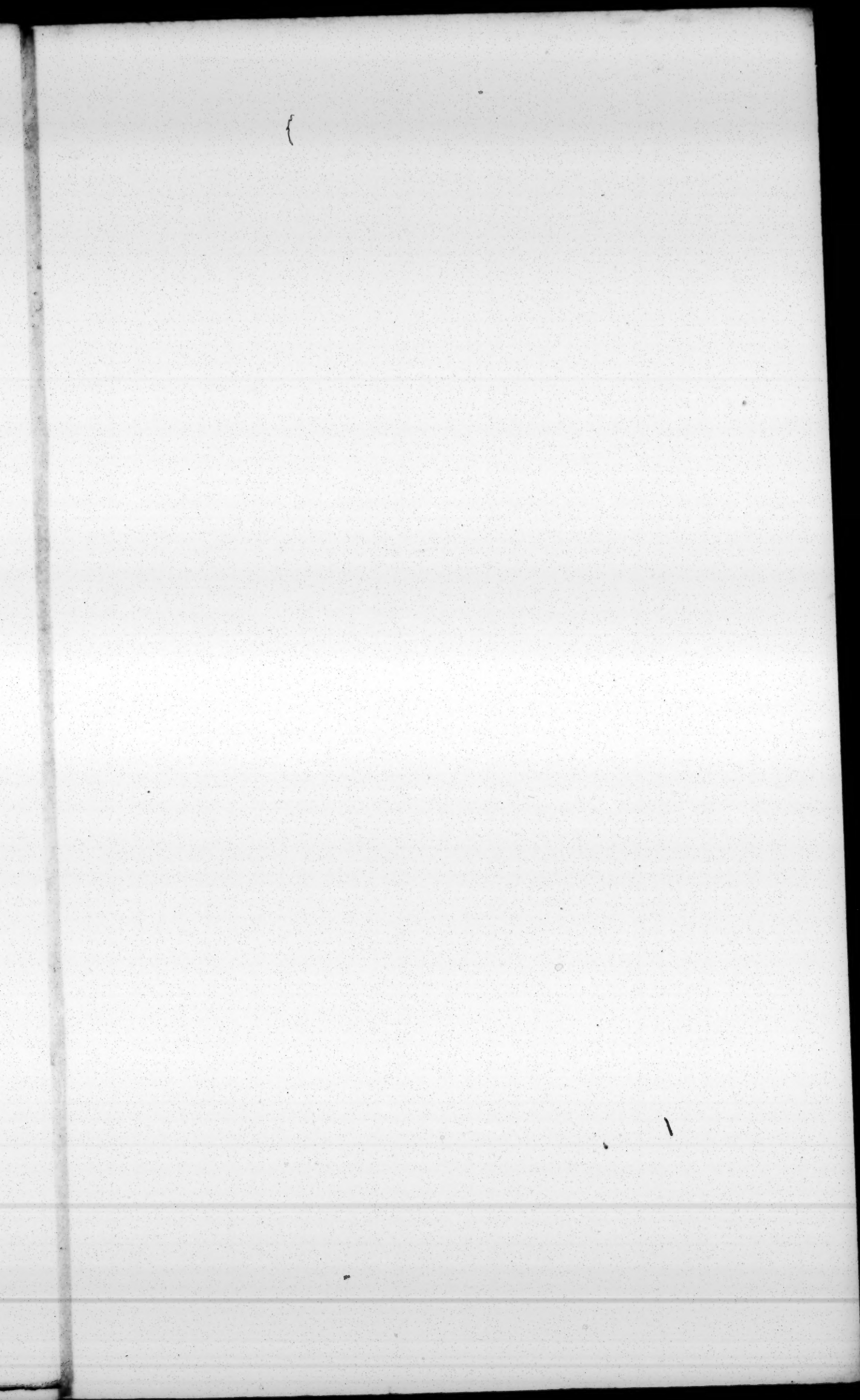
Therefore we don't doubt but those who's trade the exchange on England is will take delight in this work because of the use and ease of it, which will answer to the trouble of the maker, and reward our charges.

*Hee who shal be the first in
Discovering a error in the
Calculation of the Sums shal
have a Book gratis.*

E R R O R S.

Pag. 66 in the last line	.	350.	2. 0
	read	350.	0. 0
— 218 in the first colom last line		10. 18.	1
	read	10.	8. 1





2

De Wiffel à 32 ₧ Banco.

8

1	0. 0.13
2	0. 1.10
3	0. 2. 6
4	0. 3. 3
5	0. 4. 0
6	0 4.13
7	0. 5.10
8	0. 6. 6
9	0. 7. 3
10	0 8. 0
11	0. 8 13

₧

1	0. 9.10
2	0.19. 3
3	1. 8.13
4	1.18 6
5	2. 8. 0
6	2.17.10
7	3. 7. 3
8	3.16.13
9	4. 6. 6
10	4.16. 0
11	5. 5.10
12	5.15. 3
13	6. 4.13
14	6.14. 6
15	7. 4. 0
16	7.13.10
17	8. 3. 3
18	8.12.13
19	9. 2. 6

L

1	9.12. 0
2	19. 4. 0
3	28.16. 0
4	38. 8. 0
5	48. 0. 0
6	57.12. 0
7	67. 4. 0
8	76.16. 0
9	86. 8. 0
10	96. 0. 0
1	105 12. 0
2	115. 4. 0
3	124.16. 0
4	134. 8. 0
5	144. 0. 0
6	153.12. 0
7	163. 4. 0
8	172.16. 0
9	182. 8. 0
20	192. 0. 0
1	201.12. 0
2	211. 4. 0
3	220.16. 0
4	230. 8. 0
5	240. 0. 0
6	249.12. 0
7	259. 4. 0
8	268.16 0
9	278. 8. 0
30	288. 0. 0
1	297.12. 0
2	307. 4. 0
3	316.16. 0
4	326. 8. 0
35	336. 0. 0

De Wiffel à 32 B Banco. 3

L 36	345.12. 0	L 71	681.12. 0
7	355. 4. 0	2	691. 4. 0
8	364.16. 0	3	700.16. 0
9	374. 8. 0	4	710. 8. 0
40	384. 0. 0	5	720. 0. 0
1	393.12. 0	6	729.12. 0
2	403. 4. 0	7	739. 4. 0
3	412.16. 0	8	748.16. 0
4	422. 8. 0	9	758. 8. 0
5	432. 0. 0	80	768. 0. 0
6	441.12. 0	1	777.12. 0
7	451. 4. 0	2	787. 4. 0
8	460.16. 0	3	796.16. 0
9	470. 8. 0	4	806. 8. 0
50	480. 0. 0	5	816. 0. 0
1	489.12. 0	6	825.12. 0
2	499. 4. 0	7	835. 4. 0
3	508.16. 0	8	844.16. 0
4	518. 8. 0	9	854. 8. 0
5	528. 0. 0	90	864. 0. 0
6	537.12. 0	1	873.12. 0
7	547. 4. 0	2	883. 4. 0
8	556.16. 0	3	892.16. 0
9	566. 8. 0	4	902. 8. 0
60	576. 0. 0	5	912. 0. 0
1	585.12. 0	6	921.12. 0
2	595. 4. 0	7	931. 4. 0
3	604.16. 0	8	940.16. 0
4	614. 8. 0	9	950. 8. 0
5	624. 0. 0	100	960. 0. 0
6	633.12. 0	150	1440. 0. 0
7	643. 4. 0	200	1920. 0. 0
8	652.16. 0	300	2880. 0. 0
9	662. 8. 0	400	3840. 0. 0
70	672. 0. 0	500	4800. 0. 0

4 De Wiffel à 32 $\text{fl} \frac{1}{2}$ Banco.

fl	1	0. 0.13	L	1	9.12. 4
	2	0. 1.10		2	19. 4. 8
	3	0. 2. 7		3	28.16.12
	4	0. 3. 3		4	38. 9. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 1. 4
	6	0 4.13		6	57.13. 3
	7	0. 5.10		7	67. 5.12
	8	0. 6. 7		8	76.18. 0
	9	0. 7. 3		9	86.10. 4
	10	0. 8. 0		10	96. 2. 8
	11	0. 8.13		1	105.14.12
<hr/>				2	115. 7. 0
fl	1	0. 9.10		3	124.19. 4
	2	0.19. 4		4	134.11. 8
	3	1. 8.13		5	144. 3.12
	4	1.18. 7		6	153.16. 0
	5	2. 8. 1		7	163. 8. 4
	6	2.17.11		8	173. 0. 8
	7	3. 7. 5		9	182.12.12
	8	3.16.14		20	192. 5. 0
	9	4. 6. 8		1	201.17. 4
	10	4.16. 2		2	211. 9. 8
	11	5. 5.12		3	221. 1.12
	12	5.15. 6		4	230.14. 0
	13	6. 4.15		5	240. 6. 4
	14	6.14. 9		6	249.18. 8
	15	7. 4. 3		7	259.10.12
	16	7.13.13		8	269. 3. 0
	17	8. 3. 7		9	278.15. 4
	18	8.13. 0		30	288. 7. 8
	19	9. 2.10		1	297.19.12
				2	307.12. 0
				3	317. 4. 4
				4	326.16. 8
				35	336. 8.12

De Wiffel à 32 β : 8. Banco. 5

36	346. 1. 0	71	682. 9. 12
7	355 13. 4	2	692. 2. 0
8	365. 5. 8	3	701 14. 4
9	374. 17. 12	4	711. 6. 8
40	384. 10. 0	5	720. 18. 12
1	394 2. 4	6	730. 11. 0
2	403. 14. 8	7	740. 3. 4
3	413. 6. 12	8	749. 15. 8
4	422. 19. 0	9	759. 7. 12
5	432. 11. 4	80	769. 0 0
6	442. 3. 8	1	778. 12. 4
7	451. 15. 12	2	788. 4. 8
8	461. 8. 0	3	797. 16. 12
9	471. 0. 4	4	807. 9. 0
50	480. 12. 8	5	817. 1. 4
1	490. 4. 12	6	826. 13. 8
2	499. 17. 0	7	836. 5. 12
3	509. 9. 4	8	845. 18. 0
4	519. 1. 8	9	855. 10. 4
5	528. 13. 12	90	865. 2. 8
6	538. 6. 0	1	874. 14. 12
7	547 18. 4	2	884. 7. 0
8	557. 10. 8	3	893. 19. 4
9	567. 2. 12	4	903. 11. 8
60	576. 15. 0	5	913. 3. 12
1	586. 7. 4	6	922. 16. 0
2	595. 19. 8	7	932. 8. 4
3	605. 11. 12	8	942. 0. 8
4	615. 4. 0	9	951. 12. 12
5	624. 16. 4	100	961. 5. 0
6	634. 8. 8	150	1441. 17. 8
7	644. 0. 12	200	1922. 10. 0
8	653. 13. 0	300	2883 15. 0
9	663 5. 4	400	3845. 0. 0
70	672. 17. 8	500	4806. 5. 0

6 De Wiffel à 32 β 1 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.13	$\&$	1	9.12. 8
	2	0. 1.10		2	19. 5. 0
	3	0. 2. 7		3	28.17. 8
	4	0. 3. 3		4	38.10. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 2. 8
	6	0. 4.13		6	57.15. 0
	7	0. 5.10		7	67. 7. 8
	8	0. 6. 7		8	77. 0. 0
	9	0. 7. 3		9	86.12. 8
	10	0. 8. 0		10	96. 5. 0
	11	0. 8.13		1	105.17. 8
<hr/>				2	115.10. 0
β	1	0. 9.10		3	125. 2. 8
	2	0.19. 4		4	134.15. 0
	3	1. 8.14		5	144. 7. 8
	4	1.18. 8		6	154. 0. 0
	5	2. 8. 2		7	163.12. 8
	6	2.17.12		8	173. 5. 0
	7	3. 7. 6		9	182.17. 8
	8	3.17. 0		20	192.10. 0
	9	4. 6.10		1	202. 2. 8
	10	4.16. 4		2	211.15. 0
	11	5. 5.14		3	221. 7. 8
	12	5.15. 8		4	231. 0. 0
	13	6. 5. 2		5	240.12. 8
	14	6.14.12		6	250. 5. 0
	15	7. 4. 6		7	259.17. 8
	16	7.14. 0		8	269.10. 0
	17	8. 3.10		9	279. 2. 8
	18	8.13. 4		30	288.15. 0
	19	9.12.14		1	298. 7. 8
				2	308. 0. 0
				3	317.12. 8
				4	327. 5. 0
				35	336.17. 8

De Wiffel à 32 β 1 8 Banco. 7

℥ 36	346.10. 0	℥ 71	683. 7. 8
7	356. 2. 8	2	693. 0. 0
8	365.15. 0	3	702.12. 8
9	375. 7. 8	4	712. 5. 0
40	385. 0. 0	5	721.17. 8
1	394.12. 8	6	731.10. 0
2	404. 5. 0	7	741. 2. 8
3	413.17. 8	8	750.15. 0
4	423.10. 0	9	760. 7. 8
5	433. 2. 8	80	770. 0. 0
6	442.15. 0	1	779.12. 8
7	452. 7. 8	2	789. 5. 0
8	462. 0. 0	3	798.17. 8
9	471.12. 8	4	808.10. 0
50	481. 5. 0	5	818. 2. 8
1	490.17. 8	6	827.15. 0
2	500.10. 0	7	837. 7. 8
3	510. 2. 8	8	847. 0. 0
4	519.15. 0	9	856.12. 8
5	529. 7. 8	90	866. 5. 0
6	539. 0. 0	1	875.17. 8
7	548.12. 8	2	885.10. 0
8	558. 5. 0	3	895. 2. 8
9	567.17. 8	4	904.15. 0
60	577.10. 0	5	914. 7. 8
1	587. 2. 8	6	924. 0. 0
2	596.15. 0	7	933.12. 8
3	606. 7. 8	8	943. 5. 0
4	616. 0. 0	9	952.17. 8
5	625.12. 8	100	962.10. 0
6	635. 5. 0	150	1443.15. 0
7	644.17. 8	200	1925. 0. 0
8	654.10. 0	300	2887.10. 0
9	664. 2. 8	400	3850. 0. 0
70	673.15. 0	500	4812.10. 0

8 De Wiffel à 32 B $1\frac{1}{2}$ B Banco.

B	1	0. 0. 13	L	1	9. 12. 12
	2	0. 1. 10		2	19. 5. 8
	3	0. 2. 7		3	28. 18. 4
	4	0. 3. 3		4	38. 11. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 3. 12
	6	0. 4. 13		6	57. 16. 8
	7	0. 5. 10		7	67. 9. 4
	8	0. 6. 7		8	77. 2. 0
	9	0. 7. 4		9	86. 14. 12
	10	0. 8. 0		10	96. 7. 8
	11	0. 8. 13		1	106. 0. 4
<hr/>				2	115. 13. 0
B	1	0. 9. 10		3	125. 5. 12
	2	0. 19. 4		4	134. 18. 8
	3	1. 8. 15		5	144. 11. 4
	4	1. 18. 9		6	154. 4. 0
	5	2. 8. 3		7	163. 16. 12
	6	2. 17. 13		8	173. 9. 8
	7	3. 7. 7		9	183. 2. 4
	8	3. 17. 2		20	192. 15. 0
	9	4. 6. 12		1	202. 7. 12
	10	4. 16. 6		2	212. 0. 8
	11	5. 6. 0		3	221. 13. 4
	12	5. 15. 10		4	231. 6. 0
	13	6. 5. 5		5	240. 18. 12
	14	6. 14. 15		6	250. 11. 8
	15	7. 4. 9		7	260. 4. 4
	16	7. 14. 3		8	269. 17. 0
	17	8. 3. 13		9	279. 9. 12
	18	8. 13. 8		30	289. 2. 8
	19	9. 3. 2		1	298. 15. 4
				2	308. 8. 0
				3	318. 0. 12
				4	327. 13. 8
				35	337. 6. 4

De Wiffel à 32 β $1\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco. 9

\mathcal{L} 36	346.19. 0	\mathcal{L} 71	684. 5. 4
7	356.11.12	2	693.18. 0
8	366. 4. 8	3	703.10.12
9	375.17. 4	4	713. 3. 8
40	385.10. 0	5	722.16. 4
1	395. 2.12	6	732. 9. 0
2	404.15. 8	7	742. 1.12
3	414. 8. 4	8	751.14. 8
4	424. 1. 0	9	761. 7. 4
5	433.13.12	80	771. 0. 0
6	443. 6. 8	1	780.12.12
7	452.19. 4	2	790. 5. 8
8	462.12. 0	3	799.18. 4
9	472. 4.12	4	809.11. 0
50	481.17. 8	5	819. 3.12
1	491.10. 4	6	828.16. 8
2	501. 3. 0	7	838. 9. 4
3	510.15.12	8	848. 2. 0
4	520. 8. 8	9	857.14.12
5	530. 1. 4	90	867. 7. 8
6	539.14. 0	1	877. 0. 4
7	549. 6.12	2	886.13. 0
8	558.19. 8	3	896. 5.12
9	568.12. 4	4	905.18. 8
60	578. 5. 0	5	915.11. 4
1	587.17.12	6	925. 4. 0
2	597.10. 8	7	934.16.12
3	607. 3. 4	8	944. 9. 8
4	616.16. 0	9	954. 2. 4
5	626. 8.12	100	963.15. 0
6	636. 1. 8	150	1445.12. 8
7	645.14. 4	200	1927.10. 0
8	655. 7. 0	300	2891. 5. 0
9	664.19.12	400	3855. 0. 0
70	674.12. 8	500	4818.15. 0

8 De Wiffel à 32 B $1\frac{1}{2}$ B Banco.

B	1	0. 0.13
	2	0 1.10
	3	0. 2. 7
	4	0. 3. 3
	5	0. 4. 0
	6	0. 4.13
	7	0. 5.10
	8	0. 6. 7
	9	0. 7. 4
	10	0. 8. 0
	11	0 8.13

B	1	0. 9.10
	2	0.19. 4
	3	1. 8.15
	4	1.18. 9
	5	2. 8. 3
	6	2.17.13
	7	3. 7. 7
	8	3.17. 2
	9	4. 6.12
	10	4.16. 6
	11	5. 6. 0
	12	5.15.10
	13	6. 5. 5
	14	6.14.15
	15	7. 4. 9
	16	7.14. 3
	17	8. 3.13
	18	8.13. 8
	19	9. 3. 2

L	1	9.12.12
	2	19 5. 8
	3	28.18. 4
	4	38.11. 0
	5	48. 3.12
	6	57.16. 8
	7	67. 9. 4
	8	77. 2. 0
	9	86.14.12
	10	96 7. 8
	1	106. 0. 4
	2	115.13. 0
	3	125 5.12
	4	134.18. 8
	5	144.11. 4
	6	154. 4. 0
	7	163.16.12
	8	173. 9. 8
	9	183. 2. 4
	20	192.15. 0
	1	202. 7.12
	2	212. 0. 8
	3	221.13. 4
	4	231. 6. 0
	5	240.18.12
	6	250.11. 8
	7	260. 4. 4
	8	269.17. 0
	9	279. 9.12
	30	289. 2. 8
	1	298.15. 4
	2	308. 8. 0
	3	318. 0.12
	4	327.13. 8
	35	337. 6. 4

De Wiffel à 32 β $1\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 9

$\&$ 36	346.19. 0	$\&$ 71	684. 5. 4
7	356.11.12	2	693.18. 0
8	366. 4. 8	3	703.10.12
9	375.17. 4	4	713. 3. 8
40	385.10. 0	5	722.16. 4
1	395. 2.12	6	732. 9. 0
2	404.15. 8	7	742. 1.12
3	414. 8. 4	8	751.14. 8
4	424. 1. 0	9	761. 7. 4
5	433.13.12	80	771. 0. 0
6	443. 6. 8	1	780.12.12
7	452.19. 4	2	790. 5. 8
8	462.12. 0	3	799.18. 4
9	472. 4.12	4	809.11. 0
50	481.17. 8	5	819. 3.12
1	491.10. 4	6	828.16. 8
2	501. 3. 0	7	838. 9. 4
3	510.15.12	8	848. 2. 0
4	520. 8. 8	9	857.14.12
5	530. 1. 4	90	867. 7. 8
6	539.14. 0	1	877. 0. 4
7	549. 6.12	2	886.13. 0
8	558.19. 8	3	896. 5.12
9	568.12. 4	4	905.18. 8
60	578. 5. 0	5	915.11. 4
1	587.17.12	6	925. 4. 0
2	597.10. 8	7	934.16.12
3	607. 3. 4	8	944. 9. 8
4	616.16. 0	9	954. 2. 4
5	626. 8.12	100	963.15. 0
6	636. 1. 8	150	1445.12. 8
7	645.14. 4	200	1927.10. 0
8	655. 7. 0	300	2891. 5. 0
9	664.19.12	400	3855. 0. 0
70	674.12. 8	500	4818.15. 0

10 De Wiffel à 32 β 2 $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0. 13	\mathcal{L}	1	9. 13. 0
	2	0. 1. 10		2	19. 6. 0
	3	0. 2. 7		3	28. 19. 0
	4	0. 3. 3		4	38. 12. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 5. 0
	6	0. 4. 13		6	57. 18. 0
	7	0. 5. 10		7	67. 11. 0
	8	0. 6. 7		8	77. 4. 0
	9	0. 7. 4		9	86. 17. 0
	10	0. 8. 0		10	96. 10. 0
	11	0. 8. 14		1	106. 3. 0
<hr/>				2	115. 16. 0
β	1	0. 9. 10		3	125. 9. 0
	2	0. 19. 5		4	135. 2. 0
	3	1. 8. 15		5	144. 15. 0
	4	1. 18. 10		6	154. 8. 0
	5	2. 8. 4		7	164. 1. 0
	6	2. 17. 14		8	173. 14. 0
	7	3. 7. 9		9	183. 7. 0
	8	3. 17. 3		20	193. 0. 0
	9	4. 6. 14		1	202. 13. 0
	10	4. 16. 8		2	212. 6. 0
	11	5. 6. 2		3	221. 19. 0
	12	5. 15. 13		4	231. 12. 0
	13	6. 5. 7		5	241. 5. 0
	14	6. 15. 2		6	250. 18. 0
	15	7. 4. 12		7	260. 11. 0
	16	7. 14. 6		8	270. 4. 0
	17	8. 4. 1		9	279. 17. 0
	18	8. 13. 11		30	289. 10. 0
	19	9. 3. 6		1	299. 3. 0
				2	308. 16. 0
				3	318. 9. 0
				4	328. 2. 0
				35	337. 15. 0

De Wiffel à 32 β 2 & Banco, II

ℒ 36	347. 8. 0	ℒ 71	685. 3. 0
7	357. 1. 0	2	694. 16. 0
8	366. 14. 0	3	704. 9. 0
9	376. 7. 0	4	714. 2. 0
40	386. 0. 0	5	723. 15. 0
1	395. 13. 0	6	733. 8. 0
2	405. 6. 0	7	743. 1. 0
3	414. 19. 0	8	752. 14. 0
4	424. 12. 0	9	762. 7. 0
5	434. 5. 0	80	772. 0. 0
6	443. 18. 0	1	781. 13. 0
7	453. 11. 0	2	791. 6. 0
8	463. 4. 0	3	800. 19. 0
9	472. 17. 0	4	810. 12. 0
50	482. 10. 0	5	820. 5. 0
1	492. 3. 0	6	829. 18. 0
2	501. 16. 0	7	839. 11. 0
3	511. 9. 0	8	849. 4. 0
4	521. 2. 0	9	858. 17. 0
5	530. 15. 0	90	868. 10. 0
6	540. 8. 0	1	878. 3. 0
7	550. 1. 0	2	887. 16. 0
8	559. 14. 0	3	897. 9. 0
9	569. 7. 0	4	907. 2. 0
60	579. 0. 0	5	916. 15. 0
1	588. 13. 0	6	926. 8. 0
2	598. 6. 0	7	936. 1. 0
3	607. 19. 0	8	945. 14. 0
4	617. 12. 0	9	955. 7. 0
5	627. 5. 0	100	965. 0. 0
6	636. 18. 0	150	1447. 10. 0
7	646. 11. 0	200	1930. 0. 0
8	656. 4. 0	300	2895. 0. 0
9	665. 17. 0	400	3860. 0. 0
70	675. 10. 0	500	4825. 0. 0

12 De Wiffel à 32 β 2½ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.13	\mathcal{L}	1	9.13. 4
	2	0. 1. 9		2	19. 6. 8
	3	0. 2. 7		3	28.19.12
	4	0. 3. 4		4	38.13. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 6. 4
	6	0. 4.13		6	57.19. 8
	7	0. 5.10		7	67.12.12
	8	0. 6. 7		8	77. 6. 0
	9	0. 7. 4		9	86.19. 4
	10	0. 8. 1		10	96.12. 8
	11	0 8.14		1	106. 5.12
<hr/>				2	115.19 0
β	1	0. 9.11		3	125.12. 4
	2	0.19. 5		4	135. 5. 8.
	3	1. 9. 0		5	144.18.12
	4	1.18.10		6	154.12. 0
	5	2. 8. 5		7	164. 5. 4
	6	2.18. 0		8	173.18. 8
	7	3. 7.10		9	183.11.12
	8	3.17. 5		20	193. 5. 0
	9	4. 6.15		1	202.18. 4
	10	4.16.10		2	212.11. 8
	11	5. 6. 5		3	222. 4.12
	12	5.15.15		4	231.18. 0
	13	6. 5.10		5	241.11. 4
	14	6.15. 4		6	251. 4. 8
	15	7. 4.15		7	260.17.12
	16	7.14.10		8	270.11. 0
	17	8. 4. 4		9	280. 4. 4
	18	8.13.15		30	289.17. 8
	19	9. 3. 9		1	299.10.12
				2	309. 4. 0
				3	318.17. 4
				4	328.10. 8
				35	338. 3.12

De Wiffel à 32 β 2 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 13

♂ 36	347.17. 0	♂ 71	686. 0.12
7	357.10. 4	2	695.14. 0
8	367. 3. 8	3	705. 7. 4
9	376.16.12	4	715. 0. 8
40	386.10. 0	5	724.13.12
1	396. 3. 4	6	734. 7. 0
2	405.16. 8	7	744. 0. 4
3	415. 9.12	8	753.13. 8
4	425. 3. 0	9	763. 6.12
5	434.16. 4	80	773. 0. 0
6	444. 9. 8	1	782.13. 4
7	454. 2.12	2	792. 6. 8
8	463.16. 0	3	801.19.12
9	473. 9. 4	4	811.13. 0
50	483. 2. 8	5	821. 6. 4
1	492.15.12	6	830.19. 8
2	502. 9. 0	7	840.12.12
3	512. 2. 4	8	850. 6. 0
4	521.15. 8	9	859.19. 4
5	531. 8.12	90	869.12. 8
6	541. 2. 0	1	879. 5.12
7	550.15. 4	2	888.19. 0
8	560. 8. 8	3	898.12. 4
9	570. 1.12	4	908. 5. 8
60	579.15. 0	5	917.18.12
1	589. 8. 4	6	927.12. 0
2	599. 1. 8	7	937. 5. 4
3	608.14.12	8	946.18. 8
4	618. 8. 0	9	956.11.12
5	628. 1. 4	100	966. 5. 0
6	637.14. 8	150	1449. 7. 8
7	647. 7.12	200	1932.10. 0
8	657. 1. 0	300	2898.15. 0
9	666.14. 4	400	3865. 0. 0
70	676. 7. 8	500	4831. 5. 0

14 De Wiffel à 32 β 3 $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0. 13	$\frac{1}{2}$	1	9. 13. 8
	2	0. 1. 10		2	19. 7. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 0. 8
	4	0. 3. 4		4	38. 14. 0
	5	0. 4. 0		5	48. 7. 8
	6	0. 4. 13		6	58. 1. 0
	7	0. 5. 10		7	67. 14. 8
	8	0. 6. 7		8	77. 8. 0
	9	0. 7. 4		9	87. 1. 8
	10	0. 8. 1		10	96. 15. 0
	11	0. 8. 14		1	106. 8. 8
<hr/>				2	116. 2. 0
$\frac{1}{2}$	1	0. 9. 11		3	125. 15. 8
	2	0. 19. 6		4	135. 9. 0
	3	1. 9. 0		5	145. 2. 8
	4	1. 18. 11		6	154. 16. 0
	5	2. 8. 6		7	164. 9. 8
	6	2. 18. 1		8	174. 3. 0
	7	3. 7. 12		9	183. 16. 8
	8	3. 17. 6		20	193. 10. 0
	9	4. 7. 1		1	203. 3. 8
	10	4. 16. 12		2	212. 17. 0
	11	5. 6. 7		3	222. 10. 8
	12	5. 16. 2		4	232. 4. 0
	13	6. 5. 12		5	241. 17. 8
	14	6. 15. 7		6	251. 11. 0
	15	7. 5. 2		7	261. 4. 8
	16	7. 14. 13		8	270. 18. 0
	17	8. 4. 8		9	280. 11. 8
	18	8. 14. 2		30	290. 5. 0
	19	9. 3. 13		1	299. 18. 8
				2	309. 12. 0
				3	319. 5. 8
				4	328. 19. 0
				35	338. 12. 8

De Wiffel à 32 β 3 8 Banco. 15

ℒ 36	348. 6. 0	ℒ 71	686.18. 8
7	357.19. 8	2	696.12. 0
8	367.13. 0	3	706. 5. 8
9	377. 6. 8	4	715.19. 0
40	387. 0. 0	5	725.12. 8
1	396.13. 8	6	735. 6. 0
2	406. 7. 0	7	744.19. 8
3	416. 0. 8	8	754.13. 0
4	425.14. 0	9	764. 6. 8
5	435. 7. 8	80	774. 0. 0
6	445. 1. 0	1	783.13. 8
7	454.14. 8	2	793. 7. 0
8	464. 8. 0	3	803. 0. 8
9	474. 1. 8	4	812.14. 0
50	483.15. 0	5	822. 7. 8
1	493. 8. 8	6	832. 1. 0
2	503. 2. 0	7	841.14. 8
3	512.15. 8	8	851. 8. 0
4	522. 9. 0	9	861. 1. 8
5	532. 2. 8	90	870.15. 0
6	541.16. 0	1	880. 8. 8
7	551. 9. 8	2	890. 2. 0
8	561. 3. 0	3	899.15. 8
9	570.16. 8	4	909. 9. 0
60	580.10. 0	5	919. 2. 8
1	590. 3. 8	6	928.16. 0
2	599.17. 0	7	938. 9. 8
3	609.10. 8	8	948. 3. 0
4	619. 4. 0	9	957.16. 8
5	628.17. 8	100	967.10. 0
6	638.11. 0	150	1451. 5. 0
7	648. 4. 8	200	1935. 0. 0
8	657.18. 0	300	2902.10. 0
9	667.11. 8	400	3870. 0. 0
70	677. 5. 0	500	4837.10. 0

16 De Wiffel à 32 β 3 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0. 13	$\frac{1}{2}$	1	9. 13. 12
	2	0. 1. 10		2	19. 7. 8
	3	0. 2. 7		3	29. 1. 4
	4	0. 3. 4		4	38. 15. 0
	5	0. 4. 1		5	48. 8. 12
	6	0. 4. 14		6	58. 2. 8
	7	0. 5. 10		7	67. 16. 4
	8	0. 6. 7		8	77. 10. 0
	9	0. 7. 4		9	87. 3. 12
	10	0. 8. 1		10	96. 17. 8
	11	0. 8. 14		1	106. 11. 4
<hr/>				2	116. 5. 0
β	1	0. 9. 11		3	125. 18. 12
	2	0. 19. 6		4	135. 12. 8
	3	1. 9. 1		5	145. 6. 4
	4	1. 18. 12		6	155. 0. 0
	5	2. 8. 7		7	164. 13. 12
	6	2. 18. 2		8	174. 7. 8
	7	3. 7. 13		9	184. 1. 4
	8	3. 17. 8		20	193. 15. 0
	9	4. 7. 3		1	203. 8. 12
	10	4. 16. 14		2	213. 2. 8
	11	5. 6. 9		3	222. 16. 4
	12	5. 16. 4		4	232. 10. 0
	13	6. 5. 15		5	242. 3. 12
	14	6. 15. 10		6	251. 17. 8
	15	7. 5. 5		7	261. 11. 4
	16	7. 15. 0		8	271. 5. 0
	17	8. 4. 11		9	280. 18. 12
	18	8. 14. 6		30	290. 12. 8
	19	9. 4. 1		1	300. 6. 4
				2	310. 0. 0
				3	319. 13. 12
				4	329. 7. 8
				35	339. 1. 4

De Wisfel à 32 £ 3½ s Banco. 17

£ 36	348.15. 0	£ 71	687.16. 4
7	358. 8.12	2	697.10. 0
8	368. 2. 8	3	707. 3.12
9	377.16. 4	4	716.17. 8
40	387.10. 0	5	726.11. 4
1	397. 3.12	6	736. 5. 0
2	406.17. 8	7	745.18.12
3	416.11. 4	8	755.12. 8
4	426. 5. 0	9	765. 6. 4
5	435.18.12	80	775. 0. 0
6	445.12. 8	1	784.13.12
7	455. 6. 4	2	794. 7. 8
8	465. 0. 0	3	804. 1. 4
9	474.13.12	4	813.15. 0
50	484. 7. 8	5	823. 8.12
1	494. 1. 4	6	833. 2. 8
2	503.15. 0	7	842.16. 4
3	513. 8.12	8	852.10. 0
4	523. 2. 8	9	862. 3.12
5	532.16. 4	90	871.17. 8
6	542.10. 0	1	881.11. 4
7	552. 3.12	2	891. 5. 0
8	561.17. 8	3	900.18.12
9	571.11. 4	4	910.12. 8
60	581. 5. 0	5	920. 6. 4
1	590.18.12	6	930. 0. 0
2	600.12. 8	7	939.13.12
3	610. 6. 4	8	949. 7. 8
4	620. 0. 0	9	959. 1. 8
5	629.13.12	100	968.15. 0
6	639. 7. 8	150	1453. 2. 8
7	649. 1. 4	200	1937.10. 0
8	658.15. 0	300	2906. 5. 0
9	668. 8.12	400	3875. 0. 0
70	678. 2. 8	500	4843.15. 0

18 De Wiffel à 32 fl 4 fl Banco.

fl	1	0. 0.13	fl	1	9.14. 0
	2	0. 1.10		2	19. 8. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 2. 0
	4	0. 3. 4		4	38.16. 0
	5	0. 4. 1		5	48.10. 0
	6	0. 4.14		6	58. 4. 0
	7	0. 5.10		7	67.18. 0
	8	0. 6. 7		8	77.12. 0
	9	0. 7. 4		9	87. 6. 0
	10	0. 8. 1		10	97. 0. 0
	11	0. 8.14		1	106.14. 0
<hr/>				2	116. 8. 0
fl	1	0. 9.11		3	126. 2. 0
	2	0.19. 6		4	135.16. 0
	3	1. 9. 2		5	145.10. 0
	4	1.18.13		6	155. 4. 0
	5	2. 8. 8		7	164.18. 0
	6	2.18. 3		8	174.12. 0
	7	3. 7.14		9	184. 6. 0
	8	3.17.10		20	194. 0. 0
	9	4. 7. 5		1	203.14. 0
	10	4.17. 0		2	213. 8. 0
	11	5. 6. 1		3	223. 2. 0
	12	5.16. 6		4	232.16. 0
	13	6. 6. 2		5	242.10. 0
	14	6.15.13		6	252. 4. 0
	15	7. 5. 8		7	261.18. 0
	16	7.15. 3		8	271.12. 0
	17	8. 4.14		9	281. 6. 0
	18	8.14.10		30	291. 0. 0
	19	9. 4. 5		1	300.14. 0
				2	310. 8. 0
				3	320. 2. 0
				4	329.16. 0
				35	339.10. 0

De Wissele à 32 B 4 $\frac{1}{2}$ Banco. 19

L 36	349. 4. 0	L 71	688.14. 0
7	358.18. 0	2	698. 8. 0
8	368.12. 0	3	708. 2. 0
9	378. 6. 0	4	717.16. 0
40	388. 0. 0	5	727.10. 0
1	397.14. 0	6	737. 4. 0
2	407. 8. 0	7	746.18. 0
3	417. 2. 0	8	756.12. 0
4	426.16. 0	9	766. 6. 0
5	436.10. 0	80	776. 0. 0
6	446. 4. 0	1	785.14. 0
7	455.18. 0	2	795. 8. 0
8	465.12. 0	3	805. 2. 0
9	475. 6. 0	4	814.16. 0
50	485. 0. 0	5	824.10. 0
1	494.14. 0	6	834. 4. 0
2	504. 8. 0	7	843.18. 0
3	514. 2. 0	8	853.12. 0
4	523.16. 0	9	863. 6. 0
5	533.10. 0	90	873. 0. 0
6	543. 4. 0	1	882.14. 0
7	552.18. 0	2	892. 8. 0
8	562.12. 0	3	902. 2. 0
9	572. 6. 0	4	911.16. 0
60	582. 0. 0	5	921.10. 0
1	591.14. 0	6	931. 4. 0
2	601. 8. 0	7	940.18. 0
3	611. 2. 0	8	950.12. 0
4	620.16. 0	9	960. 6. 0
5	630.10. 0	100	970. 0. 0
6	640. 4. 0	150	1455. 0. 0
7	649.18. 0	200	1940. 0. 0
8	659.12. 0	300	2910. 0. 0
9	669. 6. 0	400	3880. 0. 0
70	679. 0. 0	500	4850. 0. 0

20 De Wiffel à 32 R $4\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0.13
	2	0. 1.10
	3	0. 2. 7
	4	0. 3. 4
	5	0. 4. 1
	6	0 4.14
	7	0. 5.11
	8	0. 6. 8
	9	0. 7. 5
	10	0 8. 1
	11	0. 8 14

R	1	0. 9.11
	2	0 19. 7
	3	1. 9. 2
	4	1.18 14
	5	2. 8. 9
	6	2.18. 4
	7	3. 8. 0
	8	3.17.11
	9	4. 7. 7
	10	4.17. 2
	11	5. 6. 13
	12	5.16. 9
	13	6. 6. 4
	14	6.16. 0
	15	7. 5.11
	16	7.15. 6
	17	8. 5. 2
	18	8.14.13
	19	9. 4. 9

L	1	9.14. 4
	2	19. 8. 8
	3	29. 2 12
	4	38.17. 0
	5	48.11. 4
	6	58. 5. 8
	7	67.19.12
	8	77.14. 0
	9	87. 8. 4
	10	97. 2. 8
	1	106 16 12
	2	116.11. 0
	3	126. 5. 4
	4	135.19. 8
	5	145.13.12
	6	155. 8. 0
	7	165. 2. 4
	8	174.16. 8
	9	184.10.12
	20	194. 5. 0
	1	203 19. 4
	2	213.13. 8
	3	223. 7.12
	4	233. 2. 0
	5	242.16 4
	6	252.10. 8
	7	262. 4.12
	8	271.19. 0
	9	281.13. 4
	30	291. 7. 8
	1	301. 1.12
	2	310.16 0
	3	320.10. 4
	4	330. 4. 8
	35	339.18.12

De Wiffel à 32 β 4 $\frac{1}{2}$ Banco. 21

2	36	349 13. 0	2	71	689.11.12
	7	359. 7. 4		2	699. 6. 0
	8	369. 1. 8		3	709 0. 4
	9	378.15.12		4	718.14. 8
	40	388.10. 0		5	728. 8.12
	1	398 4. 4		6	738. 3. 0
	2	407.18. 8		7	747.17. 4
	3	417.12.12		8	757.11. 8
	4	427. 7. 0		9	767. 5.12
	5	437. 1. 4		80	777. 0 0
	6	446.15. 8		1	786.14 4
	7	456. 9.12		2	796. 8. 8
	8	466. 4. 0		3	806. 2.12
	9	475.18. 4		4	815.17. 0
	50	485.12. 8		5	825.11. 4
	1	495. 6.12		6	835. 5. 8
	2	505. 1. 0		7	844.19.12
	3	514.15. 4		8	854.14. 0
	4	524. 9. 8		9	864. 8. 4
	5	534 3.12		90	874. 2. 8
	6	543.18. 0		1	883 16.12
	7	553.12. 4		2	893.11. 0
	8	563. 6. 8		3	903. 5. 4
	9	573. 0.12		4	912.19. 8
	60	582.15. 0		5	922.13 12
	1	592. 9. 4		6	932. 8. 0
	2	602. 3 8		7	942. 2. 4
	3	611.17.12		8	951.16. 8
	4	621.12. 0		9	961.10.12
	5	631. 6. 4		100	971 5. 0
	6	641 0. 8		150	1456.17. 8
	7	650.14 12		200	1942 10. 0
	8	660. 9. 0		300	2913 15. 0
	9	670 3. 4		400	3885. 0. 0
	70	679.17. 8		500	4856. 5. 0

22 De Wiffel à 32 β 5 $\&$ Bancó.

$\&$	1	0. 0.13
	2	0. 1.10
	3	0. 2. 7
	4	0. 3. 4
	5	0. 4. 1
	6	0. 4.14
	7	0. 5.11
	8	0. 6. 8
	9	0. 7. 5
	10	0. 8. 2
	11	0. 8.15

β	1	0. 9.12
	2	0.19. 7
	3	1. 9. 3
	4	1.18.14
	5	2. 8.10
	6	2.18. 6
	7	3. 8. 1
	8	3.17.13
	9	4. 7. 8
	10	4.17. 4
	11	5. 7. 0
	12	5.16.11
	13	6. 6. 7
	14	6.16. 2
	15	7. 5.14
	16	7.15.10
	17	8. 5. 5
	18	8. 15.1
	19	9. 4.12

$\&$	1	9.14. 8
	2	19. 9. 0
	3	29. 3. 8
	4	38.18. 0
	5	48.12. 8
	6	58. 7. 0
	7	68. 1. 8
	8	77.16. 0
	9	87.10. 8
	10	97. 5. 0
	1	106.19. 8
	2	116.14. 0
	3	126. 8. 8
	4	136. 3. 0
	5	145.17. 8
	6	155.12. 0
	7	165. 6. 8
	8	175. 1. 0
	9	184.15. 8
	20	194.10. 0
	1	204. 4. 8
	2	213.19. 0
	3	223.13. 8
	4	233. 8. 0
	5	243. 2. 8
	6	252.17. 0
	7	262.11. 8
	8	272. 6. 0
	9	282. 0. 8
	30	291.15. 0
	1	301. 9. 8
	2	311. 4. 0
	3	320.18. 8
	4	330.13. 0
	35	340. 7. 8

De Wiffel à 32 β 5 $\frac{8}{8}$ Banco. 23

\mathcal{L} 36	350. 2. 0	\mathcal{L} 71	690. 9. 8
7	359. 16. 8	2	700. 4. 0
8	369. 11. 0	3	709. 18. 8
9	379. 5. 8	4	719. 13. 0
40	389. 0. 0	5	729. 7. 8
1	398. 14. 8	6	739. 2. 0
2	408. 9. 0	7	748. 16. 8
3	418. 3. 8	8	758. 11. 0
4	427. 18. 0	9	768. 5. 8
5	437. 12. 8	80	778. 0. 0
6	447. 7. 0	1	787. 14. 8
7	457. 1. 8	2	797. 9. 0
8	466. 16. 0	3	807. 3. 8
9	476. 10. 8	4	816. 18. 0
50	486. 5. 0	5	826. 12. 8
1	495. 19. 8	6	836. 7. 0
2	505. 14. 0	7	846. 1. 8
3	515. 8. 8	8	855. 16. 0
4	525. 3. 0	9	865. 10. 8
5	534. 17. 8	90	875. 5. 0
6	544. 12. 0	1	884. 19. 8
7	554. 6. 8	2	894. 14. 0
8	564. 1. 0	3	904. 8. 8
9	573. 15. 8	4	914. 3. 0
60	583. 10. 0	5	923. 17. 8
1	593. 4. 8	6	933. 12. 0
2	602. 19. 0	7	943. 6. 8
3	612. 13. 8	8	953. 1. 0
4	622. 8. 0	9	962. 15. 8
5	632. 2. 8	100	972. 10. 0
6	641. 17. 0	150	1458. 15. 0
7	651. 11. 8	200	1945. 0. 0
8	661. 6. 0	300	2917. 10. 0
9	671. 0. 8	400	3890. 0. 0
70	680. 15. 0	500	4862. 10. 0

24 De Wiffel à 32 β 5½ β Banco.

8	1	0. 0.13
	2	0. 1.10
	3	0. 2. 7
	4	0. 3. 4
	5	0. 4. 1
	6	0. 4.14
	7	0. 5.11
	8	0. 6. 8
	9	0. 7. 5
	10	0. 8. 2
	11	0. 8.15

β	1	0. 9 12
	2	0.19. 8
	3	1. 9. 3
	4	1.18.15
	5	2. 8.11
	6	2.18. 7
	7	3. 8. 3
	8	3.17.14
	9	4. 7.10
	10	4.17. 6
	11	5. 7. 2
	12	5.16.14
	13	6 6. 9
	14	6.16. 5
	15	7. 6. 1
	16	7.15.13
	17	8. 5. 9
	18	8. 15.4
	19	9. 5. 0

\mathcal{L}	1	9.14.12
	2	19. 9. 8
	3	29. 4. 4
	4	38.19. 0
	5	48.13.12
	6	58. 8. 8
	7	68. 3. 4
	8	77.18. 0
	9	87.12.12
	10	97. 7. 8
	1	107. 2. 4
	2	116.17. 0
	3	126.11.12
	4	136. 6. 8
	5	146. 1. 4
	6	155.16. 0
	7	165.10.12
	8	175. 5. 8
	9	185. 0. 4
	20	194.15. 0
	1	204. 9.12
	2	214. 4. 8
	3	223.19. 4
	4	233.14. 0
	5	243. 8.12
	6	253. 3. 8
	7	262.18. 4
	8	272.13. 0
	9	282. 7.12
	30	292. 2. 8
	1	301.17. 4
	2	311.12. 0
	3	321. 6.12
	4	331. 1. 8
	35	340.16. 4

De Wiffel à 32 β 5½ 8 Banco. 25

ℒ 36	350.11. 0	ℒ 71	691. 7. 4
7	360. 5.12	2	701. 2. 0
8	370. 0. 8	3	710.16.12
9	379.15. 4	4	720.11. 8
40	389.10. 0	5	730. 6. 4
1	399. 4.12	6	740. 1. 0
2	408.19. 8	7	749.15.12
3	418.14. 4	8	759.10. 8
4	428. 9. 0	9	769. 5. 4
5	438. 3.12	80	779. 0. 0
6	447.18. 8	1	788.14.12
7	457.13. 4	2	798. 9. 8
8	467. 8. 0	3	808. 4. 4
9	477. 2.12	4	817.19. 0
50	486.17. 8	5	827.13.12
1	496.12. 4	6	837. 8. 8
2	506. 7. 0	7	847. 3. 4
3	516. 1.12	8	856.18. 0
4	525.16. 8	9	866.12.12
5	535.11. 4	90	876. 7. 8
6	545. 6. 0	1	886. 2. 4
7	555. 0.12	2	895.17. 0
8	564.15. 8	3	905.11.12
9	574.10. 4	4	915. 6. 8
60	584. 5. 0	5	925. 1. 4
1	593.19.12	6	934.16. 0
2	603.14. 8	7	944.10.12
3	613. 9. 4	8	954. 5. 8
4	623. 4. 0	9	964. 0. 4
5	632.18.12	100	973.15. 0
6	642.13. 8	150	1460.12. 8
7	652. 8. 4	200	1947.10. 0
8	662. 3. 0	300	2921. 5. 0
9	671.17.12	400	3895. 0. 0
70	681.12. 8	500	4868.15. 0

26 De Wiffel à 32 B 6 S Banco.

S	1	0. 0. 13	L	1	9. 15. 0
	2	0. 1. 10		2	19. 10. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 5. 0
	4	0. 3. 4		4	39. 0. 0
	5	0. 4. 1		5	48. 15. 0
	6	0. 4. 14		6	58. 10. 0
	7	0. 5. 11		7	68. 5. 0
	8	0. 6. 8		8	78. 0. 0
	9	0. 7. 5		9	87. 15. 0
	10	0. 8. 2		10	97. 10. 0
	11	0. 8. 15		1	107. 5. 0
<hr/>				2	117. 0. 0
B	1	0. 9. 12		3	126. 15. 0
	2	0. 19. 8		4	136. 10. 0
	3	1. 9. 4		5	146. 5. 0
	4	1. 19. 0		6	156. 0. 0
	5	2. 8. 12		7	165. 15. 0
	6	2. 18. 8		8	175. 10. 0
	7	3. 8. 4		9	185. 5. 0
	8	3. 18. 0		20	195. 0. 0
	9	4. 7. 12		1	204. 15. 0
	10	4. 17. 8		2	214. 10. 0
	11	5. 7. 4		3	224. 5. 0
	12	5. 17. 0		4	234. 0. 0
	13	6. 6. 12		5	243. 15. 0
	14	6. 16. 8		6	253. 10. 0
	15	7. 6. 4		7	263. 5. 0
	16	7. 16. 0		8	273. 0. 0
	17	8. 5. 12		9	282. 15. 0
	18	8. 15. 8		30	292. 10. 0
	19	9. 5. 4		1	302. 5. 0
				2	312. 0. 0
				3	321. 15. 0
				4	331. 10. 0
				35	341. 5. 0

De Wiffel à 32 β 6 8 Banco. 27

℥ 36	351. 0. 0	℥ 71	692. 5. 0
7	360. 15. 0	2	702. 0. 0
8	370. 10. 0	3	711. 15. 0
9	380. 5. 0	4	721. 10. 0
40	390. 0. 0	5	731. 5. 0
1	399. 15. 0	6	741. 0. 0
2	409. 10. 0	7	750. 15. 0
3	419. 5. 0	8	760. 10. 0
4	429. 0. 0	9	770. 5. 0
5	438. 15. 0	80	780. 0. 0
6	448. 10. 0	1	789. 15. 0
7	458. 5. 0	2	799. 10. 0
8	468. 0. 0	3	809. 5. 0
9	477. 15. 0	4	819. 0. 0
50	487. 10. 0	5	828. 15. 0
1	497. 5. 0	6	838. 10. 0
2	507. 0. 0	7	848. 5. 0
3	516. 15. 0	8	858. 0. 0
4	526. 10. 0	9	867. 15. 0
5	536. 5. 0	90	877. 10. 0
6	546. 0. 0	1	887. 5. 0
7	555. 15. 0	2	897. 0. 0
8	565. 10. 0	3	906. 15. 0
9	575. 5. 0	4	916. 10. 0
60	585. 0. 0	5	926. 5. 0
1	594. 15. 0	6	936. 0. 0
2	604. 10. 0	7	945. 15. 0
3	614. 5. 0	8	955. 10. 0
4	624. 0. 0	9	965. 5. 0
5	633. 15. 0	100	975. 0. 0
6	643. 10. 0	150	1462. 10. 0
7	653. 5. 0	200	1950. 0. 0
8	663. 0. 0	300	2925. 0. 0
9	672. 15. 0	400	3900. 0. 0
70	682. 10. 0	500	4875. 0. 0

28 De Wiffel à 32 β 6 $\frac{1}{2}$ β Banco.

β	1	0. 0.13	\mathcal{L}	1	9.15. 4
	2	0. 1.10		2	19.10. 8
	3	0. 2. 7		3	29. 5.12
	4	0. 3. 4		4	39. 1. 0
	5	0. 4. 1		5	48.16. 4
	6	0. 4.14		6	58.11. 8
	7	0. 5.11		7	68. 6.12
	8	0. 6. 8		8	78. 2. 0
	9	0. 7. 5		9	87.17. 4
	10	0. 8. 2		10	97.12. 8
	11	0 8.15		1	107. 7.12
<hr/>				2	117. 3. 0
β	1	0. 9.12		3	126.18. 4
	2	0.19. 8		4	136.13. 8
	3	1. 9. 5		5	146. 8.12
	4	1.19. 1		6	156. 4. 0
	5	2. 8.13		7	165.19. 4
	6	2.18. 9		8	175.14. 8
	7	3. 8. 5		9	185. 9.12
	8	3.18. 2		20	195. 5. 0
	9	4. 7.14		1	205. 0. 4
	10	4 17.10		2	214.15. 8
	11	5. 7. 6		3	224.10.12
	12	5.17. 2		4	234. 6. 0
	13	6. 6.15		5	244. 1. 4
	14	6.16.11		6	253.16. 8
	15	7. 6. 7		7	263.11.12
	16	7.16. 3		8	273. 7. 0
	17	8. 5.15		9	283. 2. 4
	18	8.15.12		30	292.17. 8
	19	9. 5. 8		1	302.12.12
				2	312. 8. 0
				3	322. 3. 4
				4	331.18. 8
				35	341.13.12

De Wiffel à 32 $\text{fl } 6\frac{1}{2}$ Banco. 29

℥ 36	351. 9. 0	℥ 71	693. 2. 12
7	361. 4. 4	2	702. 18. 0
8	370. 19. 8	3	712. 13. 4
9	380. 14. 12	4	722. 8. 8
40	390. 10. 0	5	732. 3. 12
1	400. 5. 4	6	741. 19. 0
2	410. 0. 8	7	751. 14. 4
3	419. 15. 12	8	761. 9. 8
4	429. 11. 0	9	771. 4. 12
5	439. 6. 4	80	781. 0. 0
6	449. 1. 8	1	790. 15. 4
7	458. 16. 12	2	800. 10. 8
8	468. 12. 0	3	810. 5. 12
9	478. 7. 4	4	820. 1. 0
50	488. 2. 8	5	829. 16. 4
1	497. 17. 12	6	839. 11. 8
2	507. 13. 0	7	849. 6. 12
3	517. 8. 4	8	859. 2. 0
4	527. 3. 8	9	868. 17. 4
5	536. 18. 12	90	878. 12. 8
6	546. 14. 0	1	888. 7. 12
7	556. 9. 4	2	898. 3. 0
8	566. 4. 8	3	907. 18. 4
9	575. 19. 12	4	917. 13. 8
60	585. 15. 0	5	927. 8. 12
1	595. 10. 4	6	937. 4. 0
2	605. 5. 8	7	946. 19. 4
3	615. 0. 12	8	956. 14. 8
4	624. 16. 0	9	966. 9. 12
5	634. 11. 4	100	976. 5. 0
6	644. 6. 8	150	1464. 7. 8
7	654. 1. 12	200	1952. 10. 0
8	663. 17. 0	300	2928. 15. 0
9	673. 12. 4	400	3905. 0. 0
70	683. 7. 8	500	4881. 5. 0

30 De Wiffel à 32 β 7 $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0.13	$\frac{1}{2}$	1	9.15. 8
	2	0. 1.10		2	19.11. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 6. 8
	4	0. 3. 4		4	39. 2. 0
	5	0. 4. 1		5	48.17. 8
	6	0. 4.14		6	58.13. 0
	7	0. 5.11		7	68. 8. 8
	8	0. 6. 8		8	78. 4. 0
	9	0. 7. 5		9	87.19. 8
	10	0. 8. 2		10	97.15. 0
	11	0. 8.15		1	107.10. 8
<hr/>				2	117. 6. 0
β	1	0. 9.12		3	127. 1. 8
	2	0.19. 9		4	136.17. 0
	3	1. 9. 5		5	146.12. 8
	4	1.19. 2		6	156. 8. 0
	5	2. 8.14		7	166. 3. 8
	6	2.18.10		8	175.19. 0
	7	3. 8. 7		9	185.14. 8
	8	3.18. 3		20	195.10. 0
	9	4. 8. 0		1	205. 5. 8
	10	4.17.12		2	215. 1. 0
	11	5. 7. 8		3	224.16. 8
	12	5.17. 5		4	234.12. 0
	13	6. 7. 1		5	244. 7. 8
	14	6.16.14		6	254. 3. 0
	15	7. 6.10		7	263.18. 8
	16	7.16. 6		8	273.14. 0
	17	8. 6. 3		9	283. 9. 8
	18	8.15.15		30	293. 5. 0
	19	9. 5.12		1	303. 0. 8
				2	312.16. 0
				3	322.11. 8
				4	332. 7. 0
				35	342. 2. 8

De Wiffel à 32 8 7 8 Banco. 31

℥ 36	351.18. 0	℥ 71	694. 0. 8
7	361.13. 8	2	703.16. 0
8	371. 9. 0	3	713.11. 8
9	381. 4. 8	4	723. 7. 0
40	391. 0. 0	5	733. 2. 8
1	400.15. 8	6	742.18. 0
2	410.11. 0	7	752.13. 8
3	420. 6. 8	8	762. 9. 0
4	430. 2. 0	9	772. 4. 8
5	439.17. 8	80	782. 0. 0
6	449.13. 0	1	791.15. 8
7	459. 8. 8	2	801.11. 0
8	469. 4. 0	3	811. 6. 8
9	478.19. 8	4	821. 2. 0
50	488.15. 0	5	830.17. 8
1	498.10. 8	6	840.13. 0
2	508. 6. 0	7	850. 8. 8
3	518. 1. 8	8	860. 4. 0
4	527.17. 0	9	869.19. 8
5	537.12. 8	90	879.15. 0
6	547. 8. 0	1	889.10. 8
7	557. 3. 8	2	899. 6. 0
8	566.19. 0	3	909. 1. 8
9	576.14. 8	4	918.17. 0
60	586.10. 0	5	928.12. 8
1	596. 5. 8	6	938. 8. 0
2	606. 1. 0	7	948. 3. 8
3	615.16. 8	8	957.19. 0
4	625.12. 0	9	967.14. 8
5	635. 7. 8	100	977.10. 0
6	645. 3. 0	150	1466. 5. 0
7	654.18. 8	200	1955. 0. 0
8	664.14. 0	300	2932.10. 0
9	674. 9. 8	400	3910. 0. 0
70	684. 5. 0	500	4887.10. 0

32 De Wiffel à 32 β $7\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$ 1	0. 0.13
2	0. 1.10
3	0. 2. 7
4	0. 3. 4
5	0. 4. 1
6	0. 4.14
7	0. 5.11
8	0. 6. 8
9	0. 7. 5
10	0. 8. 2
11	0. 9. 0

$\frac{8}{2}$ 1	0. 9.13
2	0.19. 9
3	1. 9. 6
4	1.19. 2
5	2. 8.15
6	2.18.12
7	3. 8. 8
8	3.18. 5
9	4. 8. 1
10	4.17.14
11	5. 7.11
12	5.17. 7
13	6. 7. 4
14	6.17. 0
15	7. 6.13
16	7.16.10
17	8. 6. 6
18	8.16. 3
19	9. 5.15

$\frac{8}{2}$ 1	9.15.12
2	19.11. 8
3	29. 7. 4
4	39. 3. 0
5	48.18.12
6	58.14. 8
7	68.10. 4
8	78. 6. 0
9	88. 1.12
10	97.17. 8
1	107.13. 4
2	117. 9. 0
3	127. 4.12
4	137. 0. 8
5	146.16. 4
6	156.12. 0
7	166. 7.12
8	176. 3. 8
9	185.19. 4
20	195.15. 0
1	205.10.12
2	215. 6. 8
3	225. 2. 4
4	234.18. 0
5	244.13.12
6	254. 9. 8
7	264. 5. 4
8	274. 1. 0
9	283.16.12
30	293.12. 8
1	303. 8. 4
2	313. 4. 0
3	322.19.12
4	332.15. 8
35	342.11. 4

De Wissel à 32 £ 7½ d Banco. 33

ℒ 36	352. 7. 0	ℒ 71	694.18. 4
7	362. 2.12	2	704.14. 0
8	371.18. 8	3	714. 9.12
9	381.14. 4	4	724. 5. 8
40	391.10. 0	5	734. 1. 4
1	401. 5.12	6	743.17. 0
2	411. 1. 8	7	753.12.12
3	420.17. 4	8	763. 8. 8
4	430.13. 0	9	773. 4. 4
5	440. 8.12	80	783. 0. 0
6	450. 4. 8	1	792.15.12
7	460. 0. 4	2	802.11. 8
8	469.16. 0	3	812. 7. 4
9	479.11.12	4	822. 3. 0
50	489. 7. 8	5	831.18.12
1	499. 3. 4	6	841.14. 8
2	508.19. 0	7	851.10. 4
3	518.14.12	8	861. 6. 0
4	528.10. 8	9	871. 1.12
5	538. 6. 4	90	880.17. 8
6	548. 2. 0	1	890.13. 4
7	557.17.12	2	900. 9. 0
8	567.13. 8	3	910. 4.12
9	577. 9. 4	4	920. 0. 8
60	587. 5. 0	5	929.16. 4
1	597. 0.12	6	939.12. 0
2	606.16. 8	7	949. 7.12
3	616.12. 4	8	959. 3. 8
4	626. 8. 0	9	968.19. 4
5	636. 3.12	100	978.15. 0
6	645.19. 8	150	1468. 2. 8
7	655.15. 4	200	1957.10. 0
8	665.11. 0	300	2936. 5. 0
9	675. 6.12	400	3915. 0. 0
70	685. 2. 8	500	4893.15. 0

34 De Wiffel à 32 R 8 ½ Banco.

8	1	0. 0. 13	2	1	9. 16. 0
	2	0. 1. 10		2	19. 12. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 8. 0
	4	0. 3. 4		4	39. 4. 0
	5	0. 4. 1		5	49. 0. 0
	6	0. 4. 14		6	58. 16. 0
	7	0. 5. 11		7	68. 12. 0
	8	0. 6. 9		8	78. 8. 0
	9	0. 7. 6		9	88. 4. 0
	10	0. 8. 3		10	98. 0. 0
	11	0. 9. 0		1	107. 16. 0
<hr/>				2	117. 12. 0
R	1	0. 9. 13		3	127. 8. 0
	2	0. 19. 10		4	137. 4. 0
	3	1. 9. 7		5	147. 0. 0
	4	1. 19. 3		6	156. 16. 0
	5	2. 9. 0		7	166. 12. 0
	6	2. 18. 13		8	176. 8. 0
	7	3. 8. 10		9	186. 4. 0
	8	3. 18. 7		20	196. 0. 0
	9	4. 8. 3		1	205. 16. 0
	10	4. 18. 0		2	215. 12. 0
	11	5. 7. 13		3	225. 8. 0
	12	5. 17. 10		4	235. 4. 0
	13	6. 7. 7		5	245. 0. 0
	14	6. 17. 3		6	254. 16. 0
	15	7. 7. 0		7	264. 12. 0
	16	7. 16. 13		8	274. 8. 0
	17	8. 6. 10		9	284. 4. 0
	18	8. 16. 7		30	294. 0. 0
	19	9. 6. 3		1	303. 16. 0
				2	313. 12. 0
				3	323. 8. 0
				4	333. 4. 0
				35	343. 0. 0

De Wiffel à 32 ſ 8 ½ Banco. 35

℥ 36	352.16. 0	℥ 71	695 16. 0
7	362.12. 0	2	705.12. 0
8	372. 8. 0	3	715. 8. 0
9	382. 4. 0	4	725. 4. 0
40	392. 0. 0	5	735. 0. 0
1	401.16. 0	6	744.16. 0
2	411.12. 0	7	754.12. 0
3	421. 8. 0	8	764. 8. 0
4	431. 4. 0	9	774. 4. 0
5	441. 0. 0	80	784. 0. 0
6	450.16. 0	1	793.16 0
7	460.12. 0	2	803.12. 0
8	470. 8. 0	3	813. 8. 0
9	480 4. 0	4	823. 4. 0
50	490. 0. 0	5	833. 0. 0
1	499.16. 0	6	842.16. 0
2	509 12. 0	7	852.12. 0
3	519. 8. 0	8	862. 8. 0
4	529. 4. 0	9	872. 4 0
5	539. 0. 0	90	882 0. 0
6	548.16. 0	1	891.16. 0
7	558.12. 0	2	901.12. 0
8	568. 8. 0	3	911. 8. 0
9	578. 4. 0	4	921. 4. 0
60	588. 0. 0	5	931. 0. 0
1	597.16. 0	6	940.16. 0
2	607.12. 0	7	950.12. 0
3	617. 8. 0	8	960 8. 0
4	627. 4 0	9	970. 4. 0
5	637. 0. 0	100	980. 0. 0
6	646.16. 0	150	1470. 0. 0
7	656.12. 0	200	1960 0. 0
8	666. 8. 0	300	2940 0. 0
9	676. 4. 0	400	3920. 0. 0
70	686. 0. 0	500	4900. 0. 0

36 De Wissel à 32 fl 8½ Banco.

8	1	0. 0.13	2	1	9.16. 4
	2	0. 1.10		2	19.12. 8
	3	0. 2. 7		3	29. 8.12
	4	0. 3. 4		4	39. 5. 0
	5	0. 4. 1		5	49. 1. 4
	6	0. 4.14		6	58.17. 8
	7	0. 5.12		7	68.13.12
	8	0. 6. 9		8	78.10. 0
	9	0. 7. 6		9	88. 6. 4
	10	0. 8. 3		10	98. 2. 8
	11	0. 9. 0		1	107.18.12
<hr/>				2	117.15. 0
fl	1	0. 9.13		3	127.11. 4
	2	0.19.10		4	137. 7. 8
	3	1. 9. 7		5	147. 3.12
	4	1.19. 4		6	157. 0. 0
	5	2. 9. 1		7	166.16. 4
	6	2.18.14		8	176.12. 8
	7	3. 8.11		9	186. 8.12
	8	3.18. 8		20	196. 5. 0
	9	4. 8. 5		1	206. 1. 4
	10	4.18. 2		2	215.17. 8
	11	5. 7.15		3	225.13.12
	12	5.17.12		4	235.10. 0
	13	6. 7. 9		5	245. 6. 4
	14	6.17. 6		6	255. 2. 8
	15	7. 7. 3		7	264.18.12
	16	7.17. 0		8	274.15. 0
	17	8. 6.13		9	284.11. 4
	18	8.16.10		30	294. 7. 8
	19	9. 6. 7		1	304. 3.12
				2	314. 0. 0
				3	323.16. 4
				4	333.12. 8
				35	343. 8.12

De Wiffel à 32 β 8 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 37

ℒ 36	353. 5. 0	ℒ 71	696.13.12
7	363. 1. 4	2	706.10. 0
8	372.17. 8	3	716. 6. 4
9	382.13.12	4	726. 2. 8
40	392.10. 0	5	735.18.12
1	402. 6. 4	6	745.15. 0
2	412. 2. 8	7	755.11. 4
3	421.18.12	8	765. 7. 8
4	431.15. 0	9	775. 3.12
5	441.11. 4	80	785. 0. 0
6	451. 7. 8	1	794.16. 4
7	461. 3.12	2	804.12. 8
8	471. 0. 0	3	814. 8.12
9	480.16. 4	4	824. 5. 0
50	490.12. 8	5	834. 1. 4
1	500. 8.12	6	843.17. 8
2	510. 5. 0	7	853.13.12
3	520. 1. 4	8	863.10. 0
4	529.17. 8	9	873. 6. 4
5	539.13.12	90	883. 2. 8
6	549.10. 0	1	892.18.12
7	559. 6. 4	2	902.15. 0
8	569. 2. 8	3	912.11. 4
9	578.18.12	4	922. 7. 8
60	588.15. 0	5	932. 3.12
1	598.11. 4	6	942. 0. 0
2	608. 7. 8	7	951.16. 4
3	618. 3.12	8	961.12. 8
4	628. 0. 0	9	971. 8.12
5	637.16. 4	100	981. 5. 0
6	647.12. 8	150	1471.17. 8
7	657. 8.12	200	1962.10. 0
8	667. 5. 0	300	2943.15. 0
9	677. 1. 4	400	3925. 0. 0
70	686.17. 8	500	4906. 5. 0

38 De Wiffel à 32 ß 9 8 Banco.

8	1	0. 0.13
	2	0. 1.10
	3	0. 2. 7
	4	0. 3. 4
	5	0. 4. 2
	6	0. 4.15
	7	0. 5.12
	8	0. 6. 9
	9	0. 7. 6
	10	0. 8. 3
	11	0 9. 0

ß	1	0. 9 13
	2	0.19.10
	3	1. 9. 8
	4	1 19. 5
	5	2. 9. 2
	6	2.18.15
	7	3. 8.12
	8	3.18.10
	9	4. 8. 7
	10	4.18. 4
	11	5. 8. 1
	12	5.17.14
	13	6 7.12
	14	6 17. 9
	15	7. 7. 6
	16	7.17. 3
	17	8. 7. 0
	18	8.16.14
	19	9. 6.11

ℒ	1	9.16. 8
	2	19 13. 0
	3	29. 9. 8
	4	39. 6. 0
	5	49. 2. 8
	6	58.19. 0
	7	68.15. 8
	8	78.12. 0
	9	88. 8. 8
	10	98. 5. 0
	1	108. 1. 8
	2	117.18. 0
	3	127 14. 8
	4	137.11. 0
	5	147. 7. 8
	6	157. 4. 0
	7	167. 0. 8
	8	176.17. 0
	9	186.13. 8
	20	196.10. 0
	1	206. 6. 8
	2	216. 3. 0
	3	225.19. 8
	4	235.16. 0
	5	245.12. 8
	6	255. 9. 0
	7	265. 5. 8
	8	275. 2. 0
	9	284 18. 8
	30	294.15. 0
	1	304 11. 8
	2	314. 8. 0
	3	324. 4. 8
	4	334. 1. 0
	35	343.17 8

De Wiffel à 32 β 9 $\frac{1}{2}$ Banco. 39

\mathcal{L} 36	353.14. 0	\mathcal{L} 71	697.11. 8
7	363.10. 8	2	707. 8. 0
8	373. 7. 0	3	717. 4. 8
9	383. 3. 8	4	727. 1. 0
40	393. 0. 0	5	736.17. 8
1	402.16. 8	6	746.14. 0
2	412.13. 0	7	756.10. 8
3	422. 9. 8	8	766. 7. 0
4	432. 6. 0	9	776. 3. 8
5	442. 2. 8	80	786. 0. 0
6	451.19. 0	1	795.16. 8
7	461.15. 8	2	805.13. 0
8	471.12. 0	3	815. 9. 8
9	481. 8. 8	4	825. 6. 0
50	491. 5. 0	5	835. 2. 8
1	501. 1. 8	6	844.19. 0
2	510.18. 0	7	854.15. 8
3	520.14. 8	8	864.12. 0
4	530.11. 0	9	874. 8. 8
5	540. 7. 8	90	884. 5. 0
6	550. 4. 0	1	894. 1. 8
7	560. 0. 8	2	903.18. 0
8	569.17. 0	3	913.14. 8
9	579.13. 8	4	923.11. 0
60	589.10. 0	5	933. 7. 8
1	599. 6. 8	6	943. 4. 0
2	609. 3. 0	7	953. 0. 8
3	618.19. 8	8	962.17. 0
4	628.16. 0	9	972.13. 8
5	638.12. 8	100	982.10. 0
6	648. 9. 0	150	1473.15. 0
7	658. 5. 8	200	1965. 0. 0
8	668. 2. 0	300	2947.10. 0
9	677.18. 8	400	3930. 0. 0
70	687.15. 0	500	4912.10. 0

40 De Wiffel à 32 β 9½ $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0.13	$\frac{1}{2}$	1	9.16.12
	2	0. 1.10		2	19.13. 8
	3	0. 2. 7		3	29.10. 4
	4	0. 3. 4		4	39.. 7 0
	5	0. 4. 2		5	49. 3.12
	6	0. 4.15		6	59. 0. 8
	7	0. 5.12		7	68.17. 4
	8	0. 6. 9		8	78.14. 0
	9	0. 7. 6		9	88.10.12
	10	0. 8. 3		10	98 7. 8
	11	0 9. 0		1	108. 4. 4
				2	118. 1. 0
β	1	0. 9.13		3	127.17.12
	2	0.19.11		4	137.14. 8
	3	1. 9. 8		5	147.11. 4
	4	1.19. 6		6	157. 8. 0
	5	2. 9. 3		7	167. 4.12
	6	2.19. 0		8	177. 1. 8
	7	3. 8.14		9	186.18. 4
	8	3.18.11		20	196.15. 0
	9	4. 8. 9		1	206.11.12
	10	4.18. 6		2	216. 8. 8
	11	5. 8. 3		3	226. 5. 4
	12	5.18. 1		4	236. 2. 0
	13	6 7.14		5	245.18.12
	14	6.17.12		6	255.15. 8
	15	7. 7. 9		7	265.12. 4
	16	7.17. 6		8	275. 9. 0
	17	8. 7. 4		9	285. 5.12
	18	8. 17.1		30	295. 2. 8
	19	9. 6.15		1	304.19. 4
				2	314.15. 0
				3	324.12.12
				4	334. 9. 8
				35	344. 6. 4

De Wiffel à 32 β 9 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 41

℥ 36	354. 3. 0	℥ 71	698. 9. 4
7	363. 19. 12	2	708. 6. 0
8	373. 16. 8	3	718. 2. 12
9	383. 13. 4	4	727. 19. 8
40	393. 10. 0	5	737. 16. 4
1	403. 6. 12	6	747. 13. 0
2	413. 3. 8	7	757. 9. 12
3	423. 0. 4	8	767. 6. 8
4	432. 17. 0	9	777. 3. 4
5	442. 13. 12	80	787. 0. 0
6	452. 10. 8	1	796. 16. 12
7	462. 7. 4	2	806. 13. 8
8	472. 4. 0	3	816. 10. 4
9	482. 0. 12	4	826. 7. 0
50	491. 17. 8	5	836. 3. 12
1	501. 14. 4	6	846. 0. 8
2	511. 11. 0	7	855. 17. 4
3	521. 7. 12	8	865. 14. 0
4	531. 4. 8	9	875. 10. 12
5	541. 1. 4	90	885. 7. 8
6	550. 18. 0	1	895. 4. 4
7	560. 14. 12	2	905. 1. 0
8	570. 11. 8	3	914. 17. 12
9	580. 8. 4	4	924. 14. 8
60	590. 5. 0	5	934. 11. 4
1	600. 1. 12	6	944. 8. 0
2	609. 18. 8	7	954. 4. 12
3	619. 15. 4	8	964. 1. 8
4	629. 12. 0	9	973. 18. 4
5	639. 8. 12	100	983. 15. 0
6	649. 5. 8	150	1475. 12. 8
7	659. 2. 4	200	1967. 10. 0
8	668. 19. 0	300	2951. 5. 0
9	678. 15. 12	400	3935. 0. 0
70	688. 12. 8	500	4918. 15. 0

42 De Wiffel à 32 β 10 β Banco.

β	1	0. 0. 13	\mathcal{L}	1	9. 17. 0
	2	0. 1. 10		2	19. 14. 0
	3	0. 2. 7		3	29. 11. 0
	4	0. 3. 4		4	39. 8. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 5. 0
	6	0. 4. 15		6	59. 2. 0
	7	0. 5. 12		7	68. 19. 0
	8	0. 6. 9		8	78. 16. 0
	9	0. 7. 6		9	88. 13. 0
	10	0. 8. 3		10	98. 10. 0
	11	0. 9. 0		1	108. 7. 0
<hr/>				2	118. 4. 0
β	1	0. 9. 14		3	128. 1. 0
	2	0. 19. 11		4	137. 18. 0
	3	1. 9. 9		5	147. 15. 0
	4	1. 19. 6		6	157. 12. 0
	5	2. 9. 4		7	167. 9. 0
	6	2. 19. 2		8	177. 6. 0
	7	3. 8. 15		9	187. 3. 0
	8	3. 18. 13		20	197. 0. 0
	9	4. 8. 10		1	206. 17. 0
	10	4. 18. 8		2	216. 14. 0
	11	5. 8. 6		3	226. 11. 0
	12	5. 18. 3		4	236. 8. 0
	13	6. 8. 1		5	246. 5. 0
	14	6. 17. 14		6	256. 2. 0
	15	7. 7. 12		7	265. 19. 0
	16	7. 17. 10		8	275. 16. 0
	17	8. 7. 7		9	285. 13. 0
	18	8. 17. 5		30	295. 10. 0
	19	9. 7. 2		1	305. 7. 0
				2	315. 4. 0
				3	325. 1. 0
				4	334. 18. 0
				35	344. 15. 0

De Wiffel à 32 β 10 8 Banco. 43

℥ 36	354.12. 0	℥ 71	699. 7. 0
7	364. 9. 0	2	709. 4. 0
8	374. 6. 0	3	719. 1. 0
9	384. 3. 0	4	728.18. 0
40	394. 0. 0	5	738.15. 0
1	403.17. 0	6	748.12. 0
2	413.14. 0	7	758. 9. 0
3	423.11. 0	8	763. 6. 0
4	433. 8. 0	9	778. 3. 0
5	443. 5. 0	80	788. 0. 0
6	453. 2. 0	1	797.17. 0
7	462.19. 0	2	807.14. 0
8	472.16. 0	3	817.11. 0
9	482.13. 0	4	827. 8. 0
50	492.10. 0	5	837. 5. 0
1	502. 7. 0	6	847. 2. 0
2	512. 4. 0	7	856.19. 0
3	522. 1. 0	8	866.16. 0
4	531.18. 0	9	876.13. 0
5	541.15. 0	90	886.10. 0
6	551.12. 0	1	896. 7. 0
7	561. 9. 0	2	906. 4. 0
8	571. 6. 0	3	916. 1. 0
9	581. 3. 0	4	925.18. 0
60	591. 0. 0	5	935.15. 0
1	600.17. 0	6	945.12. 0
2	610.14. 0	7	955. 9. 0
3	620.11. 0	8	965. 6. 0
4	630. 8. 0	9	975. 3. 0
5	640. 5. 0	100	985. 0. 0
6	650. 2. 0	150	1477.10. 0
7	659.19. 0	200	1970. 0. 0
8	669.16. 0	300	2955. 0. 0
9	679.13. 0	400	3940. 0. 0
70	689.10. 0	500	4925. 0. 0

44 De Wiffel à 32 β 10 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0.13	$\frac{1}{2}$	1	9.17. 4
	2	0. 1.10		2	19.14. 8
	3	0. 2. 7		3	29.11.12
	4	0. 3. 5		4	39. 9. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 6. 4
	6	0. 4.15		6	59. 3. 8
	7	0. 5.12		7	69. 0.12
	8	0. 6. 9		8	78.18. 0
	9	0. 7. 6		9	88.15. 4
	10	0. 8. 4		10	98.12. 8
	11	0 9. 1		1	108. 9.12
<hr/>				2	118. 7. 0
β	1	0. 9.14		3	128. 4. 4
	2	0.19.12		4	138. 1. 8
	3	1. 9. 9		5	147.18.12
	4	1.19. 7		6	157.16. 0
	5	2. 9. 5		7	167.13. 4
	6	2.19. 3		8	177.10. 8
	7	3. 9. 1		9	187. 7.12
	8	3.18.14		20	197. 5. 0
	9	4. 8.12		1	207 2. 4
	10	4.18.10		2	216.19 8
	11	5. 8. 8		3	226.16.12
	12	5.18. 6		4	236.14. 0
	13	6. 8. 3		5	246.11. 4
	14	6.18. 1		6	256. 8. 8
	15	7. 7.15		7	266. 5.12
	16	7.17.13		8	276. 3. 0
	17	8. 7.11		9	286. 0. 4
	18	8.17. 8		30	295.17. 8
	19	9. 7. 6		1	305.14.12
				2	315.12. 0
				3	325. 9. 4
				4	335 6. 8
				35	345. 3.12

De Wiffel à 32 β 10 $\frac{1}{2}$ & Banco. 45

\mathcal{L} 36	355. .1 0	\mathcal{L} 71	700. 4. 12
7	364. 18. 4	2	710. 2. 0
8	374. 15. 8	3	719. 19. 4
9	384. 12. 12	4	729. 16. 8
40	394. 10. 0	5	739. 13. 12
1	404. 7. 4	6	749. 11. 0
2	414. 4. 8	7	759. 8. 4
3	424. 1. 12	8	769. 5. 8
4	433. 19. 0	9	779. 2. 12
5	443. 16. 4	80	789. 0. 0
6	453. 13. 8	1	798. 17. 4
7	463. 10. 12	2	808. 14. 8
8	473. 8. 0	3	818. 11. 12
9	483. 5. 4	4	828. 9. 0
50	493. 2. 8	5	838. 6. 4
1	502. 19. 12	6	848. 3. 8
2	512. 17. 0	7	858. 0. 12
3	522. 14. 4	8	867. 18. 0
4	532. 11. 8	9	877. 15. 4
5	542. 8. 12	90	887. 12. 8
6	552. 6. 0	1	897. 9. 12
7	562. 3. 4	2	907. 7. 0
8	572. 0. 8	3	917. 4. 4
9	581. 17. 12	4	927. 1. 8
60	591. 15. 0	5	936. 18. 12
1	601. 12. 4	6	946. 16. 0
2	611. 9. 8	7	956. 13. 4
3	621. 6. 12	8	966. 10. 8
4	631. 4. 0	9	976. 7. 12
5	641. 1. 4	100	986. 5. 0
6	650. 18. 8	150	1470. 7. 8
7	660. 15. 12	200	1972. 10. 0
8	670. 13. 0	300	2958. 15. 0
9	680. 10. 4	400	3945. 0. 0
70	690. 7. 8	500	4931. 5. 0

46 De Wiffel à 32 β 11 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0. 13	\mathcal{L}	1	9. 17. 8
	2	0. 1. 10		2	19. 15. 0
	3	0. 2. 8		3	29. 12. 8
	4	0. 3. 5		4	39. 10. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 7. 8
	6	0. 4. 15		6	59. 5. 0
	7	0. 5. 12		7	69. 2. 8
	8	0. 6. 9		8	79. 0. 0
	9	0. 7. 7		9	88. 17. 8
	10	0. 8. 4		10	98. 15. 0
	11	0. 9. 1		1	108. 12. 8
<hr/>				2	118. 10. 0
β	1	0. 9. 14		3	128. 7. 8
	2	0. 19. 12		4	138. 5. 0
	3	1. 9. 10		5	148. 2. 8
	4	1. 19. 8		6	158. 0. 0
	5	2. 9. 6		7	167. 17. 8
	6	2. 19. 4		8	177. 15. 0
	7	3. 9. 2		9	187. 12. 8
	8	3. 19. 0		20	197. 10. 0
	9	4. 8. 14		1	207. 7. 8
	10	4. 18. 12		2	217. 5. 0
	11	5. 8. 10		3	227. 2. 8
	12	5. 18. 8		4	237. 0. 0
	13	6. 8. 6		5	246. 17. 8
	14	6. 18. 4		6	256. 15. 0
	15	7. 8. 2		7	266. 12. 8
	16	7. 18. 0		8	276. 10. 0
	17	8. 7. 14		9	286. 7. 8
	18	8. 17. 12		30	296. 5. 0
	19	9. 7. 10		1	306. 2. 8
				2	316. 0. 0
				3	325. 17. 8
				4	335. 15. 0
				35	345. 12. 8

De Wiffel à 32 β 11 8 Banco. 47

℥ 36	355.10. 0	℥ 71	701. 2. 8
7	365. 7. 8	2	711. 0. 0
8	375. 5. 0	3	720.17. 8
9	385. 2. 8	4	730.15. 0
40	395. 0. 0	5	740.12. 8
1	404.17. 8	6	750.10. 0
2	414.15. 0	7	760. 7. 8
3	424.12. 8	8	770. 5. 0
4	434.10. 0	9	780. 2. 8
5	444. 7. 8	80	790. 0. 0
6	454. 5. 0	1	799.17. 8
7	464. 2. 8	2	809.15. 0
8	474. 0. 0	3	819.12. 8
9	483.17. 8	4	829.10. 0
50	493.15. 0	5	839. 7. 8
1	503.12. 8	6	849. 5. 0
2	513.10. 0	7	859. 2. 8
3	523. 7. 8	8	869. 0. 0
4	533. 5. 0	9	878.17. 8
5	543. 2. 8	90	888.15. 0
6	553. 0. 0	1	898.12. 8
7	562.17. 8	2	908.10. 0
8	572.15. 0	3	918. 7. 8
9	582.12. 8	4	928. 5. 0
60	592.10. 0	5	938. 2. 8
1	602. 7. 8	6	948. 0. 0
2	612. 5. 0	7	957.17. 8
3	622. 2. 8	8	967.15. 0
4	632. 0. 0	9	977.12. 8
5	641.17. 8	100	987.10. 0
6	651.15. 0	150	1481. 5. 0
7	661.12. 8	200	1975. 0. 0
8	671.10. 0	300	2962.10. 0
9	681. 7. 8	400	3950. 0. 0
70	691. 5. 0	500	4937.10. 0

48 De Wiffel à 32 β 11½ δ Banco.

δ	1	0. 0.13	δ	1	9.17.12
	2	0. 1.10		2	19.15. 8
	3	0. 2. 8		3	29.13. 4
	4	0. 3. 5		4	39.11. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 8.12
	6	0. 4.15		6	59. 6. 8
	7	0. 5.12		7	69. 4. 4
	8	0. 6. 9		8	79. 2. 0
	9	0. 7. 7		9	88.19.12
	10	0. 8. 4		10	98.17. 8
	11	0. 9. 1		1	108.15. 4
<hr/>				2	118.13. 0
β	1	0. 9.14		3	128.10.12
	2	0.19.12		4	138. 8. 8
	3	1. 9.11		5	148. 6. 4
	4	1.19. 9		6	158. 4. 0
	5	2. 9. 7		7	168. 1.12
	6	2.19. 5		8	177.19. 8
	7	3. 9. 3		9	187.17. 4
	8	3.19. 2		20	197.15. 0
	9	4. 9.15		1	207.12.12
	10	4.18.14		2	217.10. 8
	11	5. 8.12		3	227. 8. 4
	12	5.18.10		4	237. 6. 0
	13	6. 8. 9		5	247. 3.12
	14	6.18. 7		6	257. 1. 8
	15	7. 8. 5		7	266.19. 4
	16	7.18. 3		8	276.17. 0
	17	8. 8. 1		9	286.14.12
	18	8.18.15		30	296.12. 8
	19	9. 7.14		1	306.10. 4
				2	316. 8. 0
				3	326. 5.12
				4	336. 3. 8
				35	346. 1. 4

De Wiffel à 32 $\text{B } 11\frac{1}{2}$ B Banco. 49

L 36	355.19. 0	L 71	702. 0. 4
7	365.16.12	2	711.18. 0
8	375.14. 8	3	721.15.12
9	385.12. 4	4	731.13. 8
40	395.10. 0	5	741.11. 4
1	405. 7.12	6	751. 9. 0
2	415. 5. 8	7	761. 6.12
3	425. 3. 4	8	771. 4. 8
4	435. 1. 0	9	781. 2. 4
5	444.18.12	80	791. 0. 0
6	454.16. 8	1	800.17.12
7	464.14. 4	2	810.15. 8
8	474.12. 0	3	820.13. 4
9	484. 9.12	4	830.11. 0
50	494. 7. 8	5	840. 8.12
1	504. 5. 4	6	850. 6. 8
2	514. 3. 0	7	860. 4. 4
3	524. 0.12	8	870. 2. 0
4	533.18. 8	9	879.19.12
5	543.16. 4	90	889.17. 8
6	553.14. 0	1	899.15. 4
7	563.11.12	2	909.13. 0
8	573. 9. 8	3	919.10.12
9	583. 7. 4	4	929. 8. 8
60	593. 5. 0	5	939. 6. 4
1	603. 2.12	6	949. 4. 0
2	613. 0. 8	7	959. 1.12
3	622.18. 4	8	968.19. 8
4	632.16. 0	9	978.17. 4
5	642.13.12	100	988.15. 0
6	652.11. 8	150	1483. 2. 8
7	662. 9. 4	200	1977.10. 0
8	672. 7. 0	300	2966. 5. 0
9	682. 4.12	400	3955. 0. 0
70	692. 2. 8	500	4943.15. 0

D

50 De Wiffel à 33 $\text{\textcircled{R}}$ Banco.

 $\text{\textcircled{S}}$

1	0. 0.13
2	0. 1.10
3	0. 2. 8
4	0. 3. 5
5	0. 4. 2
6	0. 4.15
7	0. 5.12
8	0. 6.10
9	0. 7. 7
10	0. 8. 4
11	0. 9. 1

 $\text{\textcircled{R}}$

1	0. 9.14
2	0.19.13
3	1. 9.11
4	1.19.10
5	2. 9. 8
6	2.19. 6
7	3. 9. 5
8	3.19. 3
9	4. 9. 2
10	4.19. 0
11	5. 8.14
12	5.18.13
13	6. 8.11
14	6.18.10
15	7. 8. 8
16	7.18. 6
17	8. 8. 5
18	8.18. 3
19	9. 8. 2

 $\text{\textcircled{L}}$

1	9.18. 0
2	19.16. 0
3	29.14. 0
4	39.12. 0
5	49.10. 0
6	59. 8. 0
7	69. 6. 0
8	79. 4. 0
9	89. 2. 0
10	99. 0. 0
1	108.18. 0
2	118.16. 0
3	128.14. 0
4	138.12. 0
5	148.10. 0
6	158. 8. 0
7	168. 6. 0
8	178. 4. 0
9	188. 2. 0
20	198. 0. 0
1	207.18. 0
2	217.16. 0
3	227.14. 0
4	237.12. 0
5	247.10. 0
6	257. 8. 0
7	267. 6. 0
8	277. 4. 0
9	287. 2. 0
30	297. 0. 0
1	306.18. 0
2	316.16. 0
3	326.14. 0
4	336.12. 0
35	346.10. 0

De Wiffel à 33 ß Banco. 51

ℒ 36	356. 8. 0	ℒ 71	702 18. 0
7	366. 6. 0	2	712. 16. 0
8	376. 4. 0	3	722. 14. 0
9	386. 2. 0	4	732. 12. 0
40	396. 0. 0	5	742. 10. 0
1	405. 18. 0	6	752. 8. 0
2	415. 16. 0	7	762. 6. 0
3	425. 14. 0	8	772. 4. 0
4	435. 12. 0	9	782. 2. 0
5	445. 10. 0	80	792. 0. 0
6	455. 8. 0	1	801. 18. 0
7	465. 6. 0	2	811. 16. 0
8	475. 4. 0	3	821. 14. 0
9	485. 2. 0	4	831. 12. 0
50	495. 0. 0	5	841. 10. 0
1	504 18. 0	6	851. 8. 0
2	514 16. 0	7	861. 6. 0
3	524. 14. 0	8	871. 4. 0
4	534. 12. 0	9	881. 2. 0
5	544. 10. 0	90	891 0. 0
6	554. 8. 0	1	900. 18. 0
7	564. 6. 0	2	910. 16. 0
8	574. 4. 0	3	920. 14. 0
9	584. 2. 0	4	930. 12. 0
60	594. 0. 0	5	940. 10. 0
1	603. 18. 0	6	950. 8. 0
2	613. 16. 0	7	960. 6. 0
3	623. 14. 0	8	970. 4. 0
4	633. 12. 0	9	980. 2. 0
5	643. 10. 0	100	990. 0. 0
6	653. 8. 0	150	1485. 0. 0
7	663. 6. 0	200	1980. 0. 0
8	673. 4. 0	300	2970. 0. 0
9	683. 2. 0	400	3960. 0. 0
70	693 0. 0	500	4950. 0. 0

52 De Wiffel à 33 R $\frac{1}{2}$ R Banco.

R	1	0. 0.13	L	1	9.18. 4
	2	0. 1.10		2	19.16. 8
	3	0. 2. 8		3	29.14.12
	4	0. 3. 5		4	39.13. 0
	5	0. 4. 2		5	49.11. 4
	6	0. 4.15		6	59. 9. 8
	7	0. 5.13		7	69. 7.12
	8	0. 6.10		8	79. 6. 0
	9	0. 7. 7		9	89. 4. 4
	10	0. 8. 4		10	99. 2. 8
	11	0. 9. 1		1	109. 0.12
<hr/>				2	118.19. 0
R	1	0. 9.15		3	128.17. 4
	2	0.19.13		4	138.15. 8
	3	1. 9.12		5	148.13.12
	4	1.19.10		6	158.12. 0
	5	2. 9. 9		7	168.10. 4
	6	2.19. 8		8	178. 8. 8
	7	3. 9. 6		9	188. 6.12
	8	3.19. 5		20	198. 5. 0
	9	4. 9. 3		1	208. 3. 4
	10	4.19. 2		2	218. 1. 8
	11	5. 9. 1		3	227.19.12
	12	5.18.15		4	237.18. 0
	13	6. 8.14		5	247.16. 4
	14	6.18.12		6	257.14. 8
	15	7. 8.11		7	267.12.12
	16	7.18.10		8	277.11. 0
	17	8. 8. 8		9	287. 9. 4
	18	8.18. 7		30	297. 7. 8
	19	9. 8. 5		1	307. 5.12
				2	317. 4. 0
				3	327. 2. 4
				4	337. 0. 8
				35	346.18.12

De Wiffel à 33 β $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco. 53

\mathcal{L} 36	356.17. 0	\mathcal{L} 71	703.15.12
7	366.15. 4	2	713.14. 0
8	376.13. 8	3	723.12. 4
9	386.11.12	4	733.10. 8
40	396.10. 0	5	743. 8.12
1	406. 8. 4	6	753. 7. 0
2	416. 6. 8	7	763. 5. 4
3	426. 4.12	8	773. 3. 8
4	436. 3. 0	9	783. 1.12
5	446. 1. 4	80	793. 0. 0
6	455.19. 8	1	802.18. 4
7	465.17.12	2	812.16. 8
8	475.16. 0	3	822.14.12
9	485.14. 4	4	832.13. 0
50	495.12. 8	5	842.11. 4
1	505.10.12	6	852. 9. 8
2	515. 9. 0	7	862. 7.12
3	525. 7. 4	8	872. 6. 0
4	535. 5. 8	9	882. 4. 4
5	545. 3.12	90	892. 2. 8
6	555. 2. 0	1	902. 0.12
7	565. 0. 4	2	911.19. 0
8	574.18. 8	3	921.17. 4
9	584.16.12	4	931.15. 8
60	594.15. 0	5	941.13.12
1	604.13. 4	6	951.12. 0
2	614.11. 8	7	961.10. 4
3	624. 9.12	8	971. 8. 8
4	634. 8. 0	9	981. 6.12
5	644. 6. 4	100	991. 5. 0
6	654. 4. 8	150	1486.17. 8
7	664. 2.12	200	1982.10. 0
8	674. 1. 0	300	2973.15. 0
9	683.19. 4	400	3965. 0. 0
70	693.17. 8	500	4956. 5. 0

54 De Wiffel à 33 β 1 8 Banco.

8	1	0. 0. 13	ℒ	1	9. 18. 8
	2	0 1. 10		2	19. 17. 0
	3	0. 2. 8		3	29. 15. 8
	4	0. 3. 5		4	39. 14. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 12. 8
	6	0. 4. 15		6	59. 11. 0
	7	0. 5. 13		7	69. 9. 8
	8	0. 6. 10		8	79. 8. 0
	9	0. 7. 7		9	89. 6. 8
	10	0. 8. 4		10	99. 5. 0
	11	0 9. 2		1	109. 3. 8
<hr/>				2	119. 2. 0
6	1	0. 9. 15		3	129. 0. 8
	2	0. 19. 14		4	138. 19. 0
	3	1. 9. 12		5	148. 17. 8
	4	1. 19. 11		6	158. 16. 0
	5	2. 9. 10		7	168. 14. 8
	6	2. 19. 9		8	178. 13. 0
	7	3. 9. 8		9	188. 11. 8
	8	3. 19. 6		20	198. 10. 0
	9	4. 9. 5		1	208. 8. 8
	10	4. 19. 4		2	218. 7. 0
	11	5. 9. 3		3	228. 5. 8
	12	5. 19. 2		4	238. 4. 0
	13	6 9. 0		5	248. 2. 8
	14	6 18. 15		6	258. 1. 0
	15	7. 8. 14		7	267. 19. 8
	16	7. 18. 13		8	277. 18. 0
	17	8 8. 12		9	287. 16. 8
	18	8. 18. 10		30	297. 15. 0
	19	9. 8. 9		1	307. 13. 8
				2	317. 12. 0
				3	327. 10. 8
				4	337. 9. 0
				35	347. 7. 8

De Wissel à 33 β 1 $\frac{1}{2}$ Banco. 55

ℒ 36	357. 6. 0	ℒ 71	704.13. 8
7	367. 4. 8	2	714.12. 0
8	377. 3. 0	3	724.10. 8
9	387. 1. 8	4	734. 9. 0
40	397. 0. 0	5	744. 7. 8
1	406.18. 8	6	754. 6. 0
2	416.17. 0	7	764. 4. 8
3	426.15. 8	8	774. 3. 0
4	436.14. 0	9	784. 1. 8
5	446.12. 8	80	794. 0. 0
6	456.11. 0	1	803.18. 8
7	466. 9. 8	2	813.17. 0
8	476. 8. 0	3	823.15. 8
9	486. 6. 8	4	833.14. 0
50	496. 5. 0	5	843.12. 8
1	506. 3. 8	6	853.11. 0
2	516. 2. 0	7	863. 9. 8
3	526. 0. 8	8	873. 8. 0
4	535.19. 0	9	883. 6. 8
5	545.17. 8	90	893. 5. 0
6	555.16. 0	1	903. 3. 8
7	565.14. 8	2	913. 2. 0
8	575.13. 0	3	923. 0. 8
9	585.11. 8	4	932.19. 0
60	595.10. 0	5	942.17. 8
1	605. 8. 8	6	952.16. 0
2	615. 7. 0	7	962.14. 8
3	625. 5. 8	8	972.13. 0
4	635. 4. 0	9	982.11. 8
5	645. 2. 8	100	992.10. 0
6	655. 1. 0	150	1488.15. 0
7	664.19. 8	200	1985. 0. 0
8	674.18. 0	300	2977.10. 0
9	684.16. 8	400	3970. 0. 0
70	694.15. 0	500	4962.10. 0

56 De Wiffel à 33 β 1 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0.13	$\frac{1}{2}$	1	9.18.12
	2	0. 1.10		2	19.17. 8
	3	0. 2. 8		3	29.16. 4
	4	0. 3. 5		4	39.15. 0
	5	0. 4. 2		5	49.13.12
	6	0. 4.15		6	59.12. 8
	7	0. 5.13		7	69.11. 4
	8	0. 6.10		8	79.10. 0
	9	0. 6. 7		9	89. 8.12
	10	0. 7. 4		10	99. 7. 8
	11	0. 8. 2		1	109. 6. 4
<hr/>				2	119. 5. 0
$\frac{1}{2}$	1	0. 9.15		3	129. 3.12
	2	0.19.14		4	139. 2. 8
	3	1. 9.13		5	149. 1. 4
	4	1.19.12		6	159. 0. 0
	5	2. 9.11		7	168.18.12
	6	2.19.10		8	178.17. 8
	7	3. 9. 9		9	188.16. 4
	8	3.19. 8		20	198.15. 0
	9	4. 9. 7		1	208.13.12
	10	4.19. 6		2	218.12. 8
	11	5. 9. 5		3	228.11. 4
	12	5.19. 4		4	238.10. 0
	13	6. 9. 3		5	248. 8.12
	14	6.19. 2		6	258. 7. 8
	15	7. 9. 1		7	268. 6. 4
	16	7.19. 0		8	278. 5. 0
	17	8. 8.15		9	288. 3.12
	18	8.18.14		30	298. 2. 8
	19	9. 8.13		1	308. 1. 4
				2	318. 0. 0
				3	327.18.12
				4	337.17. 8
				35	347.16. 4

De Wiffel à 33 β 1 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 57

℥ 36	357.15. 0	℥ 71	705.11. 4
7	367.13.12	2	715.10. 0
8	377.12. 8	3	725. 8.12
9	387.11. 4	4	735. 7. 8
40	397.10. 0	5	745. 6. 4
1	407. 8.12	6	755. 5. 0
2	417. 7. 8	7	765. 3.12
3	427. 6. 4	8	775. 2. 8
4	437. 5. 0	9	785. 1. 4
5	447. 3.12	80	795. 0. 0
6	457. 2. 8	1	804.18.12
7	467. 1. 4	2	814.17. 8
8	477. 0. 0	3	824.16. 4
9	486.18.12	4	834.15. 0
50	495.17. 8	5	844.13.12
1	506.16. 4	6	854.12. 8
2	516.15. 0	7	864.11. 4
3	526.13.12	8	874.10. 0
4	536.12. 8	9	884. 8.12
5	546.11. 4	90	894. 7. 8
6	556.10. 0	1	904. 6. 4
7	566. 8.12	2	914. 5. 0
8	576. 7. 8	3	924. 3.12
9	586. 6. 4	4	934. 2. 8
60	596. 5. 0	5	944. 1. 4
1	606. 3.12	6	954. 0. 0
2	616. 2. 8	7	963.18.12
3	626. 1. 4	8	973.17. 8
4	636. 0. 0	9	983.16. 4
5	645.18.12	100	993.15. 0
6	655.17. 8	150	1490.12. 8
7	665.16. 4	200	1987.10. 0
8	675.15. 0	300	2981. 5. 0
9	685.13.12	400	3975. 0. 0
70	695.12. 8	500	4968.15. 0

58 De Wiffel à 33 6 2 8 Banco.

8	1	0. 0. 13	2	1	9. 19. 0
	2	0. 1. 10		2	19. 18. 0
	3	0. 2. 8		3	29. 17. 0
	4	0. 3. 5		4	39. 16. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 15. 0
	6	0. 4. 15		6	59. 14. 0
	7	0. 5. 13		7	69. 13. 0
	8	0. 6. 10		8	79. 12. 0
	9	0. 7. 7		9	89. 11. 0
	10	0. 8. 4		10	99. 10. 0
	11	0 9. 2		1	109. 9. 0
				2	119. 8. 0
6	1	0. 9. 15		3	129. 7. 0
	2	0. 19. 14		4	139. 6. 0
	3	1. 9. 13		5	149. 5. 0
	4	1. 19. 13		6	159. 4. 0
	5	2. 9. 12		7	169. 3. 0
	6	2. 19. 11		8	179. 2. 0
	7	3. 9. 10		9	189. 1. 0
	8	3. 19. 9		20	199. 0. 0
	9	4. 9. 9		1	209. 19. 0
	10	4. 19. 8		2	218. 18. 0
	11	5. 9. 7		3	228. 17. 0
	12	5. 19. 6		4	238. 16. 0
	13	6. 9. 5		5	248. 15. 0
	14	6. 19. 5		6	258. 14. 0
	15	7. 9. 4		7	268. 13. 0
	16	7. 19. 3		8	278. 12. 0
	17	8. 9. 2		9	288. 11. 0
	18	8. 19. 1		30	298. 10. 0
	19	9. 9. 1		1	308. 9. 0
				2	318. 8. 0
				3	328. 7. 0
				4	338. 6. 0
				35	348. 5. 0

De Wiffel à 33 β 2 $\&$ Banco. 59

\mathcal{L} 36	358. 4. 0	\mathcal{L} 71	706. 9. 0
7	368. 3. 0	2	716. 8. 0
8	378. 2. 0	3	726. 7. 0
9	388. 1. 0	4	736. 6. 0
40	398. 0. 0	5	746. 5. 0
1	407. 19. 0	6	756. 4. 0
2	417. 18. 0	7	766. 3. 0
3	427. 17. 0	8	776. 2. 0
4	437. 16. 0	9	786. 1. 0
5	447. 15. 0	80	796. 0. 0
6	457. 14. 0	1	805. 19. 0
7	467. 13. 0	2	815. 18. 0
8	477. 12. 0	3	825. 17. 0
9	487. 11. 0	4	835. 16. 0
50	497. 10. 0	5	845. 15. 0
1	507. 9. 0	6	855. 14. 0
2	517. 8. 0	7	865. 13. 0
3	527. 7. 0	8	875. 12. 0
4	537. 6. 0	9	885. 11. 0
5	547. 5. 0	90	895. 10. 0
6	557. 4. 0	1	905. 9. 0
7	567. 3. 0	2	915. 8. 0
8	577. 2. 0	3	925. 7. 0
9	587. 1. 0	4	935. 6. 0
60	597. 0. 0	5	945. 5. 0
1	606. 19. 0	6	955. 4. 0
2	616. 18. 0	7	965. 3. 0
3	626. 17. 0	8	975. 2. 0
4	636. 16. 0	9	985. 1. 0
5	646. 15. 0	100	995. 0. 0
6	656. 14. 0	150	1492. 10. 0
7	666. 13. 0	200	1990. 0. 0
8	676. 12. 0	300	2985. 0. 0
9	686. 11. 0	400	3980. 0. 0
70	696. 10. 0	500	4975. 0. 0

60 De Wiffel à 33 B $2\frac{1}{2}$ B Banco.

B	1	0. 0.13	L	1	9.19. 4
	2	0. 1.10		2	19.18. 8
	3	0. 2. 8		3	29.17.12
	4	0. 3. 5		4	39.17. 0
	5	0. 4. 2		5	49.16. 4
	6	0. 5. 0		6	59.15. 8
	7	0. 5.13		7	69.14.12
	8	0. 6.10		8	79.14. 0
	9	0. 7. 8		9	89.13. 4
	10	0. 8. 5		10	99.12. 8
	11	0. 9. 2		1	109.11.12
<hr/>				2	119.11. 0
B	1	0. 9.15		3	129.10. 4
	2	0.19.15		4	139. 9. 8
	3	1. 9.14		5	149. 8.12
	4	1.19.14		6	159. 8. 0
	5	2. 9.13		7	169. 7. 4
	6	2.19.12		8	179. 6. 8
	7	3. 9.12		9	189. 5.12
	8	3.19.11		20	199. 5. 0
	9	4. 9.11		1	209. 4. 4
	10	4.19.10		2	219. 3. 8
	11	5. 9. 9		3	229. 2.12
	12	5.19. 9		4	239. 2. 0
	13	6. 9. 8		5	249. 1. 4
	14	6.19. 8		6	259. 0. 8
	15	7. 9. 7		7	268.19.12
	16	7.19. 6		8	278.19. 0
	17	8. 9. 6		9	288.18. 4
	18	8.19. 5		30	298.17. 8
	19	9. 9. 5		1	308.16.12
				2	318.16. 0
				3	328.15. 4
				4	338.14. 8
				35	348.13.12

De Wiffel à 33 β 2½ & Banco. 61

ℒ 36	358.13. 0	ℒ 71	707. 6.12
7	368.12. 4	2	717. 6. 0
8	378.11. 8	3	727. 5. 4
9	388.10.12	4	737. 4. 8
40	398.10. 0	5	747. 3.12
1	408. 9. 4	6	757. 3. 0
2	418. 8. 8	7	767. 2. 4
3	428. 7.12	8	777. 1. 8
4	438. 7. 0	9	787. 0.12
5	448. 6. 4	80	797. 0. 0
6	458. 5. 8	1	806.19. 4
7	468. 4.12	2	816.18. 8
8	478. 4. 0	3	826.17.12
9	488. 3. 4	4	836.17. 0
50	498. 2. 8	5	846.16. 4
1	508. 1.12	6	856.15. 8
2	518. 1. 0	7	866.14.12
3	528. 0. 4	8	876.14. 0
4	537.19. 8	9	886.13. 4
5	547.18.12	90	896.12. 8
6	557.18. 0	1	906.11.12
7	567.17. 4	2	916.11. 0
8	577.16. 8	3	926.10. 4
9	587.15.12	4	936. 9. 8
60	597.15. 0	5	946. 8.12
1	607.14. 4	6	956. 8. 0
2	617.13. 8	7	966. 7. 4
3	627.12.12	8	976. 6. 8
4	637.12. 0	9	986. 5.12
5	647.11. 4	100	996. 5. 0
6	657.10. 8	150	1494. 7. 8
7	667. 9.12	200	1992.10. 0
8	677. 9. 0	300	2988.15. 0
9	687. 8. 4	400	3985. 0. 0
70	697. 7. 8	500	4981. 5. 0

62 De Wiffel à 33 β 3 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0. 13	$\frac{8}{2}$	1	9. 19. 8
	2	0. 1. 11		2	19. 19. 0
	3	0. 2. 8		3	29. 18. 8
	4	0. 3. 5		4	39. 18. 0
	5	0. 4. 2		5	49. 17. 8
	6	0. 5. 0		6	59. 17. 0
	7	0. 5. 13		7	69. 16. 8
	8	0. 6. 10		8	79. 16. 0
	9	0. 7. 8		9	89. 15. 8
	10	0. 8. 5		10	99. 15. 0
	11	0. 9. 2		1	109. 14. 8
<hr/>				2	119. 14. 0
β	1	0. 10. 0		3	129. 13. 8
	2	0. 19. 15		4	139. 13. 0
	3	1. 9. 15		5	149. 12. 8
	4	1. 19. 14		6	159. 12. 0
	5	2. 9. 14		7	169. 11. 8
	6	2. 19. 14		8	179. 11. 0
	7	3. 9. 13		9	189. 10. 8
	8	3. 19. 13		20	199. 10. 0
	9	4. 9. 12		1	209. 9. 8
	10	4. 19. 12		2	219. 9. 0
	11	5. 9. 12		3	229. 8. 8
	12	5. 19. 11		4	239. 8. 0
	13	6. 9. 11		5	249. 7. 8
	14	6. 19. 10		6	259. 7. 0
	15	7. 9. 10		7	269. 6. 8
	16	7. 19. 10		8	279. 6. 0
	17	8. 9. 9		9	289. 5. 8
	18	8. 19. 9		30	299. 5. 0
	19	9. 9. 8		1	309. 4. 8
				2	319. 4. 0
				3	329. 3. 8
				4	339. 3. 0
				35	349. 2. 8

De Wiffel à 33 β 3 $\&$ Banco. 63

\mathcal{L} 36	359. 2. 0	\mathcal{L} 71	708. 4. 8
7	369. 1. 8	2	718. 4. 0
8	379. 1. 0	3	728. 3. 8
9	389. 0. 8	4	738. 3. 0
40	399. 0. 0	5	748. 2. 8
1	408. 19. 8	6	758. 2. 0
2	418. 19. 0	7	768. 1. 8
3	428. 18. 8	8	778. 1. 0
4	438. 18. 0	9	788. 0. 8
5	448. 17. 8	80	798. 0. 0
6	458. 17. 0	1	807. 19. 8
7	468. 16. 8	2	817. 19. 0
8	478. 16. 0	3	827. 18. 8
9	488. 15. 8	4	837. 18. 0
50	498. 15. 0	5	847. 17. 8
1	508. 14. 8	6	857. 17. 0
2	518. 14. 0	7	867. 16. 8
3	528. 13. 8	8	877. 16. 0
4	538. 13. 0	9	887. 15. 8
5	548. 12. 8	90	897. 15. 0
6	558. 12. 0	1	907. 14. 8
7	568. 11. 8	2	917. 14. 0
8	578. 11. 0	3	927. 13. 8
9	588. 10. 8	4	937. 13. 0
60	598. 10. 0	5	947. 12. 8
1	608. 9. 8	6	957. 12. 0
2	618. 9. 0	7	967. 11. 8
3	628. 8. 8	8	977. 11. 0
4	638. 8. 0	9	987. 10. 8
5	648. 7. 8	100	997. 10. 0
6	658. 7. 0	150	1496. 5. 0
7	668. 6. 8	200	1995. 0. 0
8	678. 6. 0	300	2992. 10. 0
9	688. 5. 8	400	3990. 0. 0
70	698. 5. 0	500	4987. 10. 0

64 De Wiffel à 33 β $3\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.13	\mathcal{L}	1	9.19.12
	2	0. 1.11		2	19.19. 8
	3	0. 2. 8		3	29.19. 4
	4	0. 3. 5		4	39.19. 0
	5	0. 4. 2		5	49.18.12
	6	0. 5. 0		6	59.18. 8
	7	0. 5.13		7	69.18. 4
	8	0. 6.10		8	79.18. 0
	9	0. 7. 8		9	89.17.12
	10	0. 8. 5		10	99.17. 8
	11	0. 9. 2		1	109.17. 4
<hr/>				2	119.17. 0
β	1	0.10. 0		3	129.16.12
	2	1. 0. 0		4	139.16. 8
	3	1. 9.15		5	149.16. 4
	4	1.19.15		6	159.16. 0
	5	2. 9.15		7	169.15.12
	6	2.19.15		8	179.15. 8
	7	3. 9.15		9	189.15. 4
	8	3.19.14		20	199.15. 0
	9	4. 9.14		1	209.14.12
	10	4.19.14		2	219.14. 8
	11	5. 9.14		3	229.14. 4
	12	5.19.14		4	239.14. 0
	13	6. 9.13		5	249.13.12
	14	6.19.13		6	259.13. 8
	15	7. 9.13		7	269.13. 4
	16	7.19.13		8	279.13. 0
	17	8. 9. 3		9	289.12.12
	18	8.19.12		30	299.12. 8
	19	9. 9.12		1	309.12. 4
				2	319.12. 0
				3	329.11.12
				4	339.11. 8
				35	349.11. 4

De Wiffel à 33 B $3\frac{1}{2}$ B Banco. 65

L 36	359.11. 0	L 71	709. 2. 4
7	369.10.12	2	719. 2. 0
8	379.10. 8	3	729. 1.12
9	389.10. 4	4	739. 1. 8
40	399.10. 0	5	749. 1. 4
1	409. 9.12	6	759. 1. 0
2	419. 9. 8	7	769. 0.12
3	429. 9. 4	8	779. 0. 8
4	439. 9. 0	9	789. 0. 4
5	449. 8.12	80	799. 0. 0
6	459. 8. 8	1	808.19.12
7	469. 8. 4	2	818.19. 8
8	479. 8. 0	3	828.19. 4
9	489. 7.12	4	838.19. 0
50	499. 7. 8	5	848.18.12
1	509. 7. 4	6	858.18. 8
2	519. 7. 0	7	868.18. 4
3	529. 6.12	8	878.18. 0
4	539. 6. 8	9	888.17.12
5	549. 6. 4	90	898.17. 8
6	559. 6. 0	1	908.17. 4
7	569. 5.12	2	918.17. 0
8	579. 5. 8	3	928.16.12
9	589. 5. 4	4	938.16. 8
60	599. 5. 0	5	948.16. 4
1	609. 4.12	6	958.16. 0
2	619. 4. 8	7	968.15.12
3	629. 4. 4	8	978.15. 8
4	639. 4. 0	9	988.15. 4
5	649. 3.12	100	998.15. 0
6	659. 3. 8	150	1498. 2. 8
7	669. 3. 4	200	1997.10. 0
8	679. 3. 0	300	2996. 5. 0
9	689. 2.12	400	3995. 0. 0
70	699. 2. 8	500	4998.15. 0

66 De Wiffel à 33 ʒ 4 8 Banco.

8	1	0. 0. 13
	2	0. 1. 11
	3	0. 2. 8
	4	0. 3. 5
	5	0. 4. 3
	6	0. 5. 0
	7	0. 5. 13
	8	0. 6. 11
	9	0. 7. 8
	10	0. 8. 5
	11	0. 9. 3

ʒ	1	0. 10. 0
	2	1. 0. 0
	3	1. 10. 0
	4	2. 0. 0
	5	2. 10. 0
	6	3. 0. 0
	7	3. 10. 0
	8	4. 0. 0
	9	4. 10. 0
	10	5. 0. 0
	11	5. 10. 0
	12	6. 0. 0
	13	6. 10. 0
	14	7. 0. 0
	15	7. 10. 0
	16	8. 0. 0
	17	8. 10. 0
	18	9. 0. 0
	19	9. 10. 0

2	1	10. 0. 0
	2	20. 0. 0
	3	30. 0. 0
	4	40. 0. 0
	5	50. 0. 0
	6	60. 0. 0
	7	70. 0. 0
	8	80. 0. 0
	9	90. 0. 0
	10	100. 0. 0
	1	110. 0. 0
	2	120. 0. 0
	3	130. 0. 0
	4	140. 0. 0
	5	150. 0. 0
	6	160. 0. 0
	7	170. 0. 0
	8	180. 0. 0
	9	190. 0. 0
	20	200. 0. 0
	1	210. 0. 0
	2	220. 0. 0
	3	230. 0. 0
	4	240. 0. 0
	5	250. 0. 0
	6	260. 0. 0
	7	270. 0. 0
	8	280. 0. 0
	9	290. 0. 0
	30	300. 0. 0
	1	310. 0. 0
	2	320. 0. 0
	3	330. 0. 0
	4	340. 0. 0
	35	350. 0. 0

De Wiffel à 33 B 4 $\frac{1}{2}$ Banco. 67

L 36	360. o. o	L 71	710. o. o
7	370. o. o	2	720. o. o
8	380. o. o	3	730. o. o
9	390. o. o	4	740. o. o
40	400. o. o	5	750. o. o
1	410. o. o	6	760. o. o
2	420. c. o	7	770. o. o
3	430. o. o	8	780. o. o
4	440. o. o	9	790. o. o
5	450. c. o	80	800. o. o
6	460. o. o	1	810. o. o
7	470. o. o	2	820. o. o
8	480. o. o	3	830. o. o
9	490. o. o	4	840. o. o
50	500. o. o	5	850. o. o
1	510. o. o	6	860. o. o
2	520. o. o	7	870. o. o
3	530. o. o	8	880. o. o
4	540. o. o	9	890. o. o
5	550. o. o	90	900. o. o
6	560. o. o	1	910. o. o
7	570. o. o	2	920. o. o
8	580. o. o	3	930. o. o
9	590. o. o	4	940. o. o
60	600. o. o	5	950. o. o
1	610. o. o	6	960. o. o
2	620. o. o	7	970. o. o
3	630. o. o	8	980. o. o
4	640. o. o	9	990. o. o
5	650. o. o	100	1000. o. o
6	660. o. o	150	1500. o. o
7	670. o. o	200	2000. o. o
8	680. o. o	300	3000. o. o
9	690. o. o	400	4000. o. o
70	700. o. o	500	5000. o. o

68 De Wiffel à 33 R 4 $\frac{1}{2}$ R Banco.

1	0. 0. 13	1	10. 0. 4
2	0. 1. 11	2	20. 0. 8
3	0. 2. 8	3	30. 0. 12
4	0. 3. 5	4	40. 1. 0
5	0. 4. 3	5	50. 1. 4
6	0. 5. 0	6	60. 1. 8
7	0. 5. 14	7	70. 1. 12
8	0. 6. 11	8	80. 2. 0
9	0. 7. 8	9	90. 2. 4
10	0. 8. 5	10	100. 2. 8
11	0. 9. 3	1	110. 2. 12
		2	120. 3. 0
R 1	0. 10. 0	3	130. 3. 4
2	1. 0. 0	4	140. 3. 8
3	1. 10. 0	5	150. 3. 12
4	2. 0. 1	6	160. 4. 0
5	2. 10. 1	7	170. 4. 4
6	3. 0. 1	8	180. 4. 8
7	3. 10. 1	9	190. 4. 12
8	4. 0. 2	20	200. 5. 0
9	4. 10. 2	1	210. 5. 4
10	5. 0. 2	2	220. 5. 8
11	5. 10. 2	3	230. 5. 12
12	6. 0. 2	4	240. 6. 0
13	6. 10. 3	5	250. 6. 4
14	7. 0. 3	6	260. 6. 8
15	7. 10. 3	7	270. 6. 12
16	8. 0. 3	8	280. 7. 0
17	8. 10. 3	9	290. 7. 4
18	9. 0. 3	30	300. 7. 8
19	9. 10. 4	1	310. 7. 12
		2	320. 8. 0
		3	330. 8. 4
		4	340. 8. 8
		35	350. 8. 12

De Wiffel à 33 β 4 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 69

36	360. 9. 0	71	710.17.12
7	370. 9. 4	2	720.18. 0
8	380. 9. 8	3	730.18. 4
9	390. 9.12	4	740.18. 8
40	400.10. 0	5	750.18.12
1	410.10. 4	6	760.19. 0
2	420.10. 8	7	770.19. 4
3	430.10.12	8	780.19. 8
4	440.11. 0	9	790.19.12
5	450.11. 4	80	801. 0. 0
6	460.11. 8	1	811. 0. 4
7	470.11.12	2	821. 0. 8
8	480.12. 0	3	831. 0.12
9	490.12. 4	4	841. 1. 0
50	500.12. 8	5	851. 1. 4
1	510.12.12	6	861. 1. 8
2	520.13. 0	7	871. 1.12
3	530.13. 4	8	881. 2. 0
4	540.13. 8	9	891. 2. 4
5	550.13.12	90	901. 2. 8
6	560.14. 0	1	911. 2.12
7	570.14. 4	2	921. 3. 0
8	580.14. 8	3	931. 3. 4
9	590.14.12	4	941. 3. 8
60	600.15. 0	5	951. 3.12
1	610.15. 4	6	961. 4. 0
2	620.15. 8	7	971. 4. 4
3	630.15.12	8	981. 4. 8
4	640.16. 0	9	991. 4.12
5	650.16. 4	100	1001. 5. 0
6	660.16. 8	150	1501.17. 8
7	670.16.12	200	2002.10. 0
8	680.17. 0	300	3003.15. 0
9	690.17. 4	400	4005. 0. 0
70	700.17. 8	500	5006. 5. 0

70 De Wiffel à 33 β 5 8 Banco.

8	1	0. 0. 13
	2	0. 1. 11
	3	0. 2. 8
	4	0. 3. 5
	5	0. 4. 3
	6	0. 5. 0
	7	0. 5. 14
	8	0. 6. 11
	9	0. 7. 8
	10	0. 8. 6
	11	0. 9. 3

16	1	0. 10. 0
	2	1. 0. 1
	3	1. 10. 1
	4	2. 0. 2
	5	2. 10. 2
	6	3. 0. 2
	7	3. 10. 3
	8	4. 0. 3
	9	4. 10. 4
	10	5. 0. 4
	11	5. 10. 4
	12	6. 0. 5
	13	6. 10. 5
	14	7. 0. 6
	15	7. 10. 6
	16	8. 0. 6
	17	8. 10. 7
	18	9. 0. 7
	19	9. 10. 8

2

1	10. 0. 8
2	20. 1. 0
3	30. 1. 8
4	40. 2. 0
5	50. 2. 8
6	60. 3. 0
7	70. 3. 8
8	80. 4. 0
9	90. 4. 8
10	100. 5. 0
1	110. 5. 8
2	120. 6. 0
3	130. 6. 8
4	140. 7. 0
5	150. 7. 8
6	160. 8. 0
7	170. 8. 8
8	180. 9. 0
9	190. 9. 8
20	200. 10. 0
1	210. 10. 8
2	220. 11. 0
3	230. 11. 8
4	240. 12. 0
5	250. 12. 8
6	260. 13. 0
7	270. 13. 8
8	280. 14. 0
9	290. 14. 8
30	300. 15. 0
1	310. 15. 8
2	320. 16. 0
3	330. 16. 8
4	340. 17. 0
35	350. 17. 8

De Wiffel à 33 β 5 $\frac{1}{2}$ Banco. 71

\mathcal{L} 36	360.18. 0	\mathcal{L} 71	711.15. 8
7	370.18. 8	2	721.16. 0
8	380.19. 0	3	731.16. 8
9	390.19. 8	4	741.17. 0
40	401. 0. 0	5	751.17. 8
1	411. 0. 8	6	761.18. 0
2	421. 1. 0	7	771.18. 8
3	431. 1. 8	8	781.19. 0
4	441. 2. 0	9	791.19. 8
5	451. 2. 8	80	802. 0. 0
6	461. 3. 0	1	812. 0. 8
7	471. 3. 8	2	822. 1. 0
8	481. 4. 0	3	832. 1. 8
9	491. 4. 8	4	842. 2. 0
50	501. 5. 0	5	852. 2. 8
1	511. 5. 8	6	862. 3. 0
2	521. 6. 0	7	872. 3. 8
3	531. 6. 8	8	882. 4. 0
4	541. 7. 0	9	892. 4. 8
5	551. 7. 8	90	902. 5. 0
6	561. 8. 0	1	912. 5. 8
7	571. 8. 8	2	922. 6. 0
8	581. 9. 0	3	932. 6. 8
9	591. 9. 8	4	942. 7. 0
60	601.10. 0	5	952. 7. 8
1	611.10. 8	6	962. 8. 0
2	621.11. 0	7	972. 8. 8
3	631.11. 8	8	982. 9. 0
4	641.12. 0	9	992. 9. 8
5	651.12. 8	100	1002.10. 0
6	661.13. 0	150	1503.15. 0
7	671.13. 8	200	2005. 0. 0
8	681.14. 0	300	3007.10. 0
9	691.14. 8	400	4010. 0. 0
70	701.15. 0	500	5012.10. 0

72 De Wiffel à 33 B 5 $\frac{1}{2}$ B Banco.

8	1	0. 0. 13
	2	0 1. 11
	3	0. 2. 8
	4	0. 3. 6
	5	0. 4. 3
	6	0. 5. 0
	7	0. 5. 14
	8	0. 6. 11
	9	0. 7. 8
	10	0. 8. 6
	11	0. 9. 3

15	1	0. 10. 1
	2	1. 0. 1
	3	1. 10. 2
	4	2. 0. 2
	5	2. 10. 3
	6	3. 0. 4
	7	3. 10. 4
	8	4. 0. 5
	9	4. 10. 5
	10	5. 0. 6
	11	5. 10. 7
	12	6. 0 7
	13	6 10. 8
	14	7. 0. 8
	15	7. 10. 9
	16	8. 0 10
	17	8. 10. 10
	18	9. 0. 11
	19	9. 10. 11

2	1	10. 0. 12
	2	20. 1. 8
	3	30. 2. 4
	4	40. 3. 0
	5	50. 3. 12
	6	60. 4. 8
	7	70. 5. 4
	8	80. 6. 0
	9	90. 6. 12
	10	100. 7. 8
	1	110. 8. 4
	2	120. 9. 0
	3	130 9. 12
	4	140. 10. 8
	5	150 11. 4
	6	160. 12. 0
	7	170. 12. 12
	8	180. 13. 8
	9	190. 14. 4
	20	200. 15. 0
	1	210. 15. 12
	2	220. 16. 8
	3	230. 17 4
	4	240. 18. 0
	5	250. 18. 12
	6	260. 19. 8
	7	271. 0. 4
	8	281. 1. 0
	9	291. 1. 12
	30	301. 2. 8
	1	311. 3. 4
	2	321. 4. 0
	3	331. 4 12
	4	341. 5. 8
	35	351. 6. 4

De Wiffel à 33 β 5 $\frac{1}{2}$ Banco. 73

36	361. 7. 0	71	712.13. 4
7	371. 7.12	2	722.14. 0
8	381. 8. 8	3	732.14.12
9	391. 9. 4	4	742.15. 8
40	401.10. 0	5	752.16. 4
1	411.10.12	6	762.17. 0
2	421.11. 8	7	772.17.12
3	431.12. 4	8	782.18. 8
4	441.13. 0	9	792.19. 4
5	451.13.12	80	803. 0. 0
6	461.14. 8	1	813. 0.12
7	471.15. 4	2	823. 1. 8
8	481.16. 0	3	833. 2. 4
9	491.16.12	4	843. 3. 0
50	501.17. 8	5	853. 3.12
1	511.18. 4	6	863. 4. 8
2	521.19. 0	7	873. 5. 4
3	531.19.12	8	883. 6. 0
4	542. 0. 8	9	893. 6.12
5	552. 1. 4	90	903. 7. 8
6	562. 2. 0	1	913. 8. 4
7	572. 2.12	2	923. 9. 0
8	582. 3. 8	3	933. 9.12
9	592. 4. 4	4	943.10. 8
60	602. 5. 0	5	953.11. 4
1	612. 5.12	6	963.12. 0
2	622. 6. 8	7	973.12.12
3	632. 7. 4	8	983.13. 8
4	642. 8. 0	9	993.14. 4
5	652. 8.12	100	1003.15. 0
6	662. 9. 8	150	1505.12. 8
7	672.10. 4	200	2007.10. 0
8	682.11. 0	300	3011. 5. 0
9	692.11.12	400	4015. 0. 0
70	702.12. 8	500	5018.15. 0

74 De Wiffel à 33 £ 6 s Banco.

s	1	0. 0. 13	£	1	10. 1. 0
	2	0. 1. 11		2	20. 2. 0
	3	0. 2. 8		3	30. 3. 0
	4	0. 3. 6		4	40. 4. 0
	5	0. 4. 3		5	50. 5. 0
	6	0. 5. 0		6	60. 6. 0
	7	0. 5. 14		7	70. 7. 0
	8	0. 6. 11		8	80. 8. 0
	9	0. 7. 9		9	90. 9. 0
	10	0. 8. 6		10	100. 10. 0
	11	0. 9. 3		1	110. 11. 0
<hr/>				2	120. 12. 0
£	1	0. 10. 1		3	130. 13. 0
	2	1. 0. 2		4	140. 14. 0
	3	1. 10. 2		5	150. 15. 0
	4	2. 0. 3		6	160. 16. 0
	5	2. 10. 4		7	170. 17. 0
	6	3. 0. 5		8	180. 18. 0
	7	3. 10. 6		9	190. 19. 0
	8	4. 0. 6		20	201. 0. 0
	9	4. 10. 7		1	211. 1. 0
	10	5. 0. 8		2	221. 2. 0
	11	5. 10. 9		3	231. 3. 0
	12	6. 0. 10		4	241. 4. 0
	13	6. 10. 10		5	251. 5. 0
	14	7. 0. 11		6	261. 6. 0
	15	7. 10. 12		7	271. 7. 0
	16	8. 0. 13		8	281. 8. 0
	17	8. 10. 14		9	291. 9. 0
	18	9. 0. 14		30	301. 10. 0
	19	9. 11. 0		1	311. 11. 0
				2	321. 12. 0
				3	331. 13. 0
				4	341. 14. 0
				35	351. 15. 0

De Wissel à 33 β 6 $\frac{1}{2}$ Banco. 75

℥ 36	361.16. 0	℥ 71	713.11. 0
7	371.17. 0	2	723.12. 0
8	381.18. 0	3	733.13. 0
9	391.19. 0	4	743.14. 0
40	402. 0. 0	5	753.15. 0
1	412. 1. 0	6	763.16. 0
2	422. 2. 0	7	773.17. 0
3	432. 3. 0	8	783.18. 0
4	442. 4. 0	9	793.19. 0
5	452. 5. 0	80	804. 0. 0
6	462. 6. 0	1	814. 1. 0
7	472. 7. 0	2	824. 2. 0
8	482. 8. 0	3	834. 3. 0
9	492. 9. 0	4	844. 4. 0
50	502.10. 0	5	854. 5. 0
1	512.11. 0	6	864. 6. 0
2	522.12. 0	7	874. 7. 0
3	532.13. 0	8	884. 8. 0
4	542.14. 0	9	894. 9. 0
5	552.15. 0	90	904.10. 0
6	562.16. 0	1	914.11. 0
7	572.17. 0	2	924.12. 0
8	582.18. 0	3	934.13. 0
9	592.19. 0	4	944.14. 0
60	603. 0. 0	5	954.15. 0
1	613. 1. 0	6	964.16. 0
2	623. 2. 0	7	974.17. 0
3	633. 3. 0	8	984.18. 0
4	643. 4. 0	9	994.19. 0
5	653. 5. 0	100	1005. 0. 0
6	663. 6. 0	150	1507.10. 0
7	673. 7. 0	200	2010. 0. 0
8	683. 8. 0	300	3015. 0. 0
9	693. 9. 0	400	4020. 0. 0
70	703.10. 0	500	5025. 0. 0

76 De Wiffel à 33 6½ Banco.

8	1	0. 0. 13	L	1	10. 1. 4
	2	0. 1. 11		2	20. 2. 8
	3	0. 2. 8		3	30. 3. 12
	4	0. 3. 6		4	40. 5. 0
	5	0. 4. 3		5	50. 6. 4
	6	0. 5. 0		6	60. 7. 8
	7	0. 5. 14		7	70. 8. 12
	8	0. 6. 11		8	80. 10. 0
	9	0. 7. 9		9	90. 11. 4
	10	0. 8. 6		10	100. 12. 8
	11	0. 9. 4		1	110. 13. 12
				2	120. 15. 0
8	1	0. 10. 1		3	130. 16. 4
	2	1. 0. 2		4	140. 17. 8
	3	1. 10. 3		5	150. 18. 12
	4	2. 0. 4		6	161. 0. 0
	5	2. 10. 5		7	171. 1. 4
	6	3. 0. 6		8	181. 2. 8
	7	3. 10. 7		9	191. 3. 12
	8	4. 0. 8		20	201. 5. 0
	9	4. 10. 9		1	211. 6. 4
	10	5. 0. 10		2	221. 7. 8
	11	5. 10. 11		3	231. 8. 12
	12	6. 0. 12		4	241. 10. 0
	13	6. 10. 13		5	251. 11. 4
	14	7. 0. 14		6	261. 12. 8
	15	7. 10. 15		7	271. 13. 12
	16	8. 1. 0		8	281. 15. 0
	17	8. 11. 1		9	291. 16. 4
	18	9. 1. 2		30	301. 17. 8
	19	9. 11. 3		1	311. 18. 12
				2	322. 0. 0
				3	332. 1. 4
				4	342. 2. 8
				35	352. 3. 12

De Wiffel à 33 6 6½ 8 Banco. 77

£ 36	362. 5. 0	£ 71	714. 8. 12
7	372. 6. 4	2	724. 10. 0
8	382. 7. 8	3	734. 11. 4
9	392. 8. 12	4	744. 12. 8
40	402. 10. 0	5	754. 13. 12
1	412. 11. 4	6	764. 15. 0
2	422. 12. 8	7	774. 16. 4
3	432. 13. 12	8	784. 17. 8
4	442. 15. 0	9	794. 18. 12
5	452. 16. 4	80	805. 0. 0
6	462. 17. 8	1	815. 1. 4
7	472. 18. 12	2	825. 2. 8
8	483. 0. 0	3	835. 3. 12
9	493. 1. 4	4	845. 5. 0
50	503. 2. 8	5	855. 6. 4
1	513. 3. 12	6	865. 7. 8
2	523. 5. 0	7	875. 8. 12
3	533. 6. 4	8	885. 10. 0
4	543. 7. 8	9	895. 11. 4
5	553. 8. 12	90	905. 12. 8
6	563. 10. 0	1	915. 13. 12
7	573. 11. 4	2	925. 15. 0
8	583. 12. 8	3	935. 16. 4
9	593. 13. 12	4	945. 17. 8
60	603. 15. 0	5	955. 18. 12
1	613. 16. 4	6	966. 0. 0
2	623. 17. 8	7	976. 1. 4
3	633. 18. 12	8	986. 2. 8
4	644. 0. 0	9	996. 3. 12
5	654. 1. 4	100	1006. 5. 0
6	664. 2. 8	150	1509. 7. 8
7	674. 3. 12	200	2012. 10. 0
8	684. 5. 0	300	3018. 15. 0
9	694. 6. 4	400	4025. 0. 0
70	704. 7. 8	500	5031. 5. 0

78 De Wiffel à 33 β 7 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 13	$\&$	1	10. 1. 8
	2	0. 1. 11		2	20. 3. 0
	3	0. 2. 8		3	30. 4. 8
	4	0. 3. 6		4	40. 6. 0
	5	0. 4. 3		5	50. 7. 8
	6	0. 5. 1		6	60. 9. 0
	7	0. 5. 14		7	70. 10. 8
	8	0. 6. 11		8	80. 12. 0
	9	0. 7. 9		9	90. 13. 8
	10	0. 8. 6		10	100. 15. 0
	11	0. 9. 4		1	110. 16. 8
<hr/>				2	120. 18. 0
β	1	0. 10. 1		3	130. 19. 8
	2	1. 0. 2		4	141. 1. 0
	3	1. 10. 4		5	151. 2. 8
	4	2. 0. 5		6	161. 4. 0
	5	2. 10. 6		7	171. 5. 8
	6	3. 0. 7		8	181. 7. 0
	7	3. 10. 8		9	191. 8. 8
	8	4. 0. 10		20	201. 10. 0
	9	4. 10. 11		1	211. 11. 8
	10	5. 0. 12		2	221. 13. 0
	11	5. 10. 13		3	231. 14. 8
	12	6. 0. 14		4	241. 16. 0
	13	6. 11. 0		5	251. 17. 8
	14	7. 1. 1		6	261. 19. 0
	15	7. 11. 2		7	272. 0. 8
	16	8. 1. 3		8	282. 2. 0
	17	8. 11. 4		9	292. 3. 8
	18	9. 1. 6		30	302. 5. 0
	19	9. 11. 7		1	312. 6. 8
				2	322. 8. 0
				3	332. 9. 8
				4	342. 11. 0
				35	352. 12. 8

De Wiffel à 33 β 7 $\&$ Banco. 79

\mathcal{L} 36	362.14. 0	\mathcal{L} 71	715. 6. 8
7	372.15. 8	2	725. 8. 0
8	382.17. 0	3	735. 9. 8
9	392.18. 8	4	745.11. 0
40	403. 0. 0	5	755.12. 8
1	413. 1. 8	6	765.14. 0
2	423. 3. 0	7	775.15. 8
3	433. 4. 8	8	785.17. 0
4	443. 6. 0	9	795.18. 8
5	453. 7. 8	80	805. 0. 0
6	463. 9. 0	1	816. 1. 8
7	473.10. 8	2	826. 3. 0
8	483.12. 0	3	836. 4. 8
9	493.13. 8	4	846. 6. 0
50	503.15. 0	5	856. 7. 8
1	513.16. 8	6	866. 9. 0
2	523.18. 0	7	876.10. 8
3	533.19. 8	8	886.12. 0
4	544. 1. 0	9	896.13. 8
5	554. 2. 8	90	906.15. 0
6	564. 4. 0	1	916.16. 8
7	574. 5. 8	2	926.18. 0
8	584. 7. 0	3	936.19. 8
9	594. 8. 8	4	947. 1. 0
60	604.10. 0	5	957. 2. 8
1	614.11. 8	6	967. 4. 0
2	624.13. 0	7	977. 5. 8
3	634.14. 8	8	987. 7. 0
4	644.16. 0	9	997. 8. 8
5	654.17. 8	100	1007.10. 0
6	664.19. 0	150	1511. 5. 0
7	675. 0. 8	200	2015. 0. 0
8	685. 2. 0	300	3022.10. 0
9	695. 3. 8	400	4030. 0. 0
70	705. 5. 0	500	5037.10. 0

80 De Wiffel à 33 β $7\frac{1}{2}$ & Banco.

δ	1	0. 0.13	\mathcal{L}	1	10. 1.12
	2	0. 1.11		2	20. 3. 8
	3	0. 2. 8		3	30. 5. 4
	4	0. 3. 6		4	40. 7. 0
	5	0. 4. 3		5	50. 8.12
	6	0. 5. 1		6	60.10. 8
	7	0. 5.14		7	70.12. 4
	8	0. 6.12		8	80.14. 0
	9	0. 7. 9		9	90.15.12
	10	0. 8. 6		10	100.17. 8
	11	0. 9. 4		1	110.19. 4
<hr/>				2	121. 1. 0
β	1	0.10. 1		3	131. 2.12
	2	1. 0. 3		4	141. 4. 8
	3	1.10. 4		5	151. 6. 4
	4	2. 0. 6		6	161. 8. 0
	5	2.10. 7		7	171. 9.12
	6	3. 0. 8		8	181.11. 8
	7	3.10.10		9	191.13. 4
	8	4. 0.11		20	201.15. 0
	9	4.10.13		1	211.16.12
	10	5. 0.14		2	221.18. 8
	11	5.10.15		3	232. 0. 4
	12	6. 1. 1		4	242. 2. 0
	13	6.11. 2		5	252. 3.12
	14	7. 1. 4		6	262. 5. 8
	15	7.11. 5		7	272. 7. 4
	16	8. 1. 6		8	282. 9. 0
	17	8.11. 8		9	292.10.12
	18	9. 1. 9		30	302.12. 8
	19	9.11.11		1	312.14. 4
				2	322.16. 0
				3	332.17.12
				4	342.19. 8
				35	353. 1. 4

De Wiffel à 33 £ 7½ s Banco. 81

ℒ 36	363. 3. 0	ℒ 71	716. 4. 4
7	373. 4. 12	2	726. 6. 0
8	383. 6. 8	3	736. 7. 12
9	393. 8. 4	4	746. 9. 8
40	403. 10. 0	5	756. 11. 4
1	413. 11. 12	6	766. 13. 0
2	423. 13. 8	7	776. 14. 12
3	433. 15. 4	8	786. 16. 8
4	443. 17. 0	9	796. 18. 4
5	453. 18. 12	80	807. 0. 0
6	464. 0. 8	1	817. 1. 12
7	474. 2. 4	2	827. 3. 8
8	484. 4. 0	3	837. 5. 4
9	494. 5. 12	4	847. 7. 0
50	504. 7. 8	5	857. 8. 12
1	514. 9. 4	6	867. 10. 8
2	524. 11. 0	7	877. 12. 4
3	534. 12. 12	8	887. 14. 0
4	544. 14. 8	9	897. 15. 12
5	554. 16. 4	90	907. 17. 8
6	564. 18. 0	1	917. 19. 4
7	574. 19. 12	2	928. 1. 0
8	585. 1. 8	3	938. 2. 12
9	595. 3. 4	4	948. 4. 8
60	605. 5. 0	5	958. 6. 4
1	615. 6. 12	6	968. 8. 0
2	625. 8. 8	7	978. 9. 12
3	635. 10. 4	8	988. 11. 8
4	645. 12. 0	9	998. 13. 4
5	655. 13. 12	100	1008. 15. 0
6	665. 15. 8	150	1513. 2. 8
7	675. 17. 4	200	2017. 10. 0
8	685. 19. 0	300	3026. 5. 0
9	696. 0. 12	400	4035. 0. 0
70	706. 2. 8	500	5043. 15. 0

82 De Wiffel à 33 8 8 Banco.

8	1	0. 0.13
	2	0. 1.11
	3	0. 2. 8
	4	0. 3. 6
	5	0. 4. 3
	6	0. 5. 1
	7	0. 5.14
	8	0. 6.12
	9	0. 7. 9
	10	0. 8. 7
	11	0. 9. 4

8	1	0.10. 2
	2	1. 0. 3
	3	1.10. 5
	4	2. 0. 6
	5	2.10. 8
	6	3. 0.10
	7	3.10.11
	8	4. 0.13
	9	4.10.14
	10	5. 1. 0
	11	5.11. 2
	12	6. 1. 3
	13	6.11. 5
	14	7. 1. 6
	15	7.11. 8
	16	8. 1.10
	17	8.11.11
	18	9. 1.13
	19	9.11.14

2	10. 2. 0
2	20. 4. 0
3	30. 6. 0
4	40. 8. 0
5	50.10. 0
6	60.12. 0
7	70.14. 0
8	80.16. 0
9	90.18. 0
10	101. 0. 0
1	111. 2. 0
2	121. 4. 0
3	131. 6. 0
4	141. 8. 0
5	151.10. 0
6	161.12. 0
7	171.14. 0
8	181.16. 0
9	191.18. 0
20	202. 0. 0
1	212. 2. 0
2	222. 4. 0
3	232. 6. 0
4	242. 8. 0
5	252.10. 0
6	262.12. 0
7	272.14. 0
8	282.16. 0
9	292.18. 0
30	303. 0. 0
1	313. 2. 0
2	323. 4. 0
3	333. 6. 0
4	343. 8. 0
35	353.10. 0

De Wiffel à 33 ß 8 8 Banco. 83

℥ 36	363.12. 0	℥ 71	717. 2. 0
7	373.14. 0	2	727. 4. 0
8	383.16. 0	3	737. 6. 0
9	393.18. 0	4	747. 8. 0
40	404. 0. 0	5	757.10. 0
1	414. 2. 0	6	767.12. 0
2	424. 4. 0	7	777.14. 0
3	434. 6. 0	8	787.16. 0
4	444. 8. 0	9	797.18. 0
5	454.10. 0	80	808. 0. 0
6	464.12. 0	1	818. 2. 0
7	474.14. 0	2	828. 4. 0
8	484.16. 0	3	838. 6. 0
9	494.18. 0	4	848. 8. 0
50	505. 0. 0	5	858.10. 0
1	515. 2. 0	6	868.12. 0
2	525. 4. 0	7	878.14. 0
3	535. 6. 0	8	888.16. 0
4	545. 8. 0	9	898.18. 0
5	555.10. 0	90	909. 0. 0
6	565.12. 0	1	919. 2. 0
7	575.14. 0	2	929. 4. 0
8	585.16. 0	3	939. 6. 0
9	595.18. 0	4	949. 8. 0
60	606. 0. 0	5	959.10. 0
1	616. 2. 0	6	969.12. 0
2	626. 4. 0	7	979.14. 0
3	636. 6. 0	8	989.16. 0
4	646. 8. 0	9	999.18. 0
5	656.10. 0	100	1010. 0. 0
6	666.12. 0	150	1515. 0. 0
7	676.14. 0	200	2020. 0. 0
8	686.16. 0	300	3030. 0. 0
9	696.18. 0	400	4040. 0. 0
70	707. 0. 0	500	5050. 0. 0

84 De Wiffel à 33 fl 8½ fl Banco.

8	1	0. 0.13
	2	0. 1.11
	3	0. 2. 8
	4	0. 3. 6
	5	0. 4. 3
	6	0. 5. 1
	7	0. 5.14
	8	0. 6.12
	9	0. 7. 9
	10	0. 8. 7
	11	0. 9. 4

fl	1	0.10. 2
	2	1. 0. 4
	3	1.10. 5
	4	2. 0. 7
	5	2.10. 9
	6	3. 0.11
	7	3.10.13
	8	4. 0.14
	9	4.11. 0
	10	5. 1. 2
	11	5.11. 4
	12	6. 1. 6
	13	6.11. 7
	14	7. 1. 9
	15	7.11.11
	16	8. 1.13
	17	8.11.15
	18	9. 2. 0
	19	9.12. 2

L	1	10. 2. 4
	2	20. 4. 8
	3	30. 6.12
	4	40. 9. 0
	5	50.11. 4
	6	60.13. 8
	7	70.15.12
	8	80.18. 0
	9	91. 0. 4
	10	101. 2. 8
	1	111. 4.12
	2	121. 7. 0
	3	131. 9. 4
	4	141.11. 8
	5	151.13.12
	6	161.16. 0
	7	171.18. 4
	8	182. 0. 8
	9	192. 2.12
	20	202. 5. 0
	1	212. 7. 4
	2	222. 9. 8
	3	232.11.12
	4	242.14. 0
	5	252.16. 4
	6	262.18. 8
	7	273. 0.12
	8	283. 3. 0
	9	293. 5. 4
	30	303. 7. 8
	1	313. 9.12
	2	323.12. 0
	3	333.14. 4
	4	343.16. 8
	35	353.18.12

De Wiffel à 33 β 8 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 85

\mathcal{L} 36	364. 1. 0	\mathcal{L} 71	717.19.12
7	374. 3. 4	2	728. 2. 0
8	384. 5. 8	3	738. 4. 4
9	394. 7. 12	4	748. 6. 8
40	404. 10. 0	5	758. 8. 12
1	414. 12. 4	6	768. 11. 0
2	424. 14. 8	7	778. 13. 4
3	434. 16. 12	8	788. 15. 8
4	444. 19. 0	9	798. 17. 12
5	455. 1. 4	80	809. 0. 0
6	465. 3. 8	1	819. 2. 4
7	475. 5. 12	2	829. 4. 8
8	485. 8. 0	3	839. 6. 12
9	495. 10. 4	4	849. 9. 0
50	505. 12. 8	5	859. 11. 4
1	515. 14. 12	6	869. 13. 8
2	525. 17. 0	7	879. 15. 12
3	535. 19. 4	8	889. 18. 0
4	546. 1. 8	9	900. 0. 4
5	556. 3. 12	90	910. 2. 8
6	566. 6. 0	1	920. 4. 12
7	576. 8. 4	2	930. 7. 0
8	586. 10. 8	3	940. 9. 4
9	596. 12. 12	4	950. 11. 8
60	606. 15. 0	5	960. 13. 12
1	616. 17. 4	6	970. 16. 0
2	626. 19. 8	7	980. 18. 4
3	637. 1. 12	8	991. 0. 8
4	647. 4. 0	9	1001. 2. 12
5	657. 6. 4	100	1011. 5. 0
6	667. 8. 8	150	1516. 17. 8
7	677. 10. 12	200	2022. 10. 0
8	687. 13. 0	300	3033. 15. 0
9	697. 15. 4	400	4045. 0. 0
70	707. 17. 8	500	5056. 5. 0

86 De Wiffel à 33 β 9 β Banco.

β 1	0. 0. 13
2	0. 1. 11
3	0. 2. 8
4	0. 3. 6
5	0. 4. 3
6	0. 5. 1
7	0. 5. 14
8	0. 6. 12
9	0. 7. 9
10	0. 8. 7
11	0 9. 4

β 1	0. 10 2
2	1. 0. 4
3	1. 10. 6
4	2 0. 8
5	2. 10. 10
6	3. 0. 12
7	3. 10. 14
8	4. 1. 0
9	4. 11. 2
10	5. 1. 4
11	5. 11. 6
12	6. 1 8
13	6 11. 10
14	7. 1. 12
15	7. 1 .14
16	8. 2. 0
17	8. 12. 2
18	9. 2. 4
19	9 12. 6

β 1	10. 2. 8
2	20. 5. 0
3	30 7 8
4	40 10. 0
5	50. 12. 8
6	60. 15. 0
7	70. 17. 8
8	81 0 0
9	91. 2. 8
10	101. 5. 0
1	111. 7. 8
2	121. 10. 0
3	131. 12. 8
4	141. 15. 0
5	151. 17. 8
6	162. 0. 0
7	172. 2. 8
8	182. 5. 0
9	192. 7. 8
20	202. 10. 0
1	212. 12. 8
2	222. 15. 0
3	232. 17 8
4	243. 0. 0
5	253. 2. 8
6	263. 5. 0
7	273. 7. 8
8	283 10. 0
9	293 12. 8
30	303. 15. 0
1	313 17. 8
2	324. 0 0
3	334. 2 8
4	344. 5. 0
35	354. 7. 8

De Wiffel à 33 β 9 $\frac{1}{2}$ Banco. 87

\mathcal{L} 36	364.10. 0	\mathcal{L} 71	718.17. 8
7	374.12. 8	2	729. 0. 0
8	384.15. 0	3	739. 2. 8
9	394.17. 8	4	749. 5. 0
40	405. 0. 0	5	759. 7. 8
1	415. 2. 8	6	769.10. 0
2	425. 5. 0	7	779.12. 8
3	435. 7. 8	8	789.15. 0
4	445.10. 0	9	799.17. 8
5	455.12. 8	80	810. 0. 0
6	465.15. 0	1	820. 2. 8
7	475.17. 8	2	830. 5. 0
8	485. 0. 0	3	840. 7. 8
9	496. 2. 8	4	850.10. 0
50	506. 5. 0	5	860.12. 8
1	516. 7. 8	6	870.15. 0
2	526.10. 0	7	880.17. 8
3	536.12. 8	8	891. 0. 0
4	546.15. 0	9	901. 2. 8
5	556.17. 8	90	911. 5. 0
6	567. 0. 0	1	921. 7. 8
7	577. 2. 8	2	931.10. 0
8	587. 5. 0	3	941.12. 8
9	597. 7. 8	4	951.15. 0
60	607.10. 0	5	961.17. 8
1	617.12. 8	6	972. 0. 0
2	627.15. 0	7	982. 2. 8
3	637.17. 8	8	992. 5. 0
4	648. 0. 0	9	1002. 7. 8
5	658. 2. 8	100	1012.10. 0
6	668. 5. 0	150	1518.15. 0
7	678. 7. 8	200	2025. 0. 0
8	688.10. 0	300	3037.10. 0
9	698.12. 8	400	4050. 0. 0
70	708.15. 0	500	5062.10. 0

88 De Wiffel à 33 β 9 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0. 14
	2	0. 1. 11
	3	0. 2. 9
	4	0. 3. 6
	5	0. 4. 4
	6	0. 5. 1
	7	0. 5. 15
	8	0. 6. 12
	9	0. 7. 10
	10	0. 8. 7
	11	0. 9. 5

$\frac{1}{2}$	1	0. 10. 2
	2	1. 0. 4
	3	1. 10. 7
	4	2. 0. 9
	5	2. 10. 11
	6	3. 0. 13
	7	3. 10. 15
	8	4. 1. 2
	9	4. 11. 4
	10	5. 1. 6
	11	5. 11. 8
	12	6. 1. 10
	13	6. 11. 13
	14	7. 1. 15
	15	7. 12. 1
	16	8. 2. 3
	17	8. 12. 5
	18	9. 2. 8
	19	9. 12. 10

$\frac{1}{2}$	1	10. 2. 12
	2	20. 5. 8
	3	30. 8. 4
	4	40. 11. 0
	5	50. 13. 12
	6	60. 16. 8
	7	70. 19. 4
	8	81. 2. 0
	9	91. 4. 12
	10	101. 7. 8
	1	111. 10. 4
	2	121. 13. 0
	3	131. 15. 12
	4	141. 18. 8
	5	152. 1. 4
	6	162. 4. 0
	7	172. 6. 12
	8	182. 9. 8
	9	192. 12. 4
	20	202. 15. 0
	1	212. 17. 12
	2	223. 0. 8
	3	233. 3. 4
	4	243. 6. 0
	5	253. 8. 12
	6	263. 11. 8
	7	273. 14. 4
	8	283. 17. 0
	9	293. 19. 12
	30	304. 2. 8
	1	314. 5. 4
	2	324. 8. 0
	3	334. 10. 12
	4	344. 13. 8
	35	354. 16. 4

De Wiffel à 33 β 91 $\frac{8}{2}$ Banco. 89

℥ 36	364.19. 0	℥ 71	719.15. 4
7	375. 1.12	2	729.18. 0
8	385. 4. 8	3	740. 0.12
9	395. 7. 4	4	750. 3. 8
40	405.10. 0	5	760. 6. 4
1	415.12.12	6	770. 9. 0
2	425.15. 8	7	780.11.12
3	435.18. 4	8	790.14. 8
4	446. 1. 0	9	800.17. 4
5	456. 3.12	80	811. 0. 0
6	466. 6. 8	1	821. 2.12
7	476. 9. 4	2	831. 5. 8
8	486.12. 0	3	841. 8. 4
9	496.14.12	4	851.11. 0
50	506.17. 8	5	861.13.12
1	517. 0. 4	6	871.16. 8
2	527. 3. 0	7	881.19. 4
3	537. 5.12	8	892. 2. 0
4	547. 8. 8	9	902. 4.12
5	557.11. 4	90	912. 7. 8
6	567.14. 0	1	922.10. 4
7	577.16.12	2	932.13. 0
8	587.19. 8	3	942.15.12
9	598. 2. 4	4	952.18. 8
60	608. 5. 0	5	963. 1. 4
1	618. 7.12	6	973. 4. 0
2	628.10. 8	7	983. 6.12
3	638.13. 4	8	993. 9. 8
4	648.16. 0	9	1003.12. 4
5	658.18.12	100	1013.15. 0
6	669. 1. 8	150	1520.12. 8
7	679. 4. 4	200	2027.10. 0
8	689. 7. 0	300	3041. 5. 0
9	699. 9.12	400	4055. 0. 0
70	709.12. 8	500	5068.15. 0

90 De Wiffel à 33 β 10 β Banco.

β	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 3. 0
	2	0. 1. 11		2	20. 6. 0
	3	0. 2. 9		3	30. 9. 0
	4	0. 3. 6		4	40. 12. 0
	5	0. 4. 4		5	50. 15. 0
	6	0. 5. 1		6	60. 18. 0
	7	0. 5. 15		7	71. 1. 0
	8	0. 6. 12		8	81. 4. 0
	9	0. 7. 10		9	91. 7. 0
	10	0. 8. 7		10	101. 10. 0
	11	0. 9. 5		1	111. 13. 0
<hr/>				2	121. 16. 0
β	1	0. 10. 2		3	131. 19. 0
	2	1. 0. 5		4	142. 2. 0
	3	1. 10. 7		5	152. 5. 0
	4	2. 0. 10		6	162. 8. 0
	5	2. 10. 12		7	172. 11. 0
	6	3. 0. 14		8	182. 14. 0
	7	3. 11. 1		9	192. 17. 0
	8	4. 1. 3		20	203. 0. 0
	9	4. 11. 6		1	213. 3. 0
	10	5. 1. 8		2	223. 6. 0
	11	5. 11. 10		3	233. 9. 0
	12	6. 1. 13		4	243. 12. 0
	13	6. 11. 15		5	253. 15. 0
	14	7. 2. 2		6	263. 18. 0
	15	7. 12. 4		7	274. 1. 0
	16	8. 2. 6		8	284. 4. 0
	17	8. 12. 9		9	294. 7. 0
	18	9. 2. 11		30	304. 10. 0
	19	9. 12. 14		1	314. 13. 0
				2	324. 16. 0
				3	334. 19. 0
				4	345. 2. 0
				35	355. 5. 0

De Wissel à 33 β 10 $\frac{8}{10}$ Banco. 91

ℒ 36	365. 8. 0	ℒ 71	720. 13. 0
7	375. 11. 0	2	730. 16. 0
8	385. 14. 0	3	740. 19. 0
9	395. 17. 0	4	751. 2. 0
40	406. 0. 0	5	761. 5. 0
1	416. 3. 0	6	771. 8. 0
2	426. 6. 0	7	781. 11. 0
3	436. 9. 0	8	791. 14. 0
4	446. 12. 0	9	801. 17. 0
5	456. 15. 0	80	812. 0. 0
6	466. 18. 0	1	822. 3. 0
7	477. 1. 0	2	832. 6. 0
8	487. 4. 0	3	842. 9. 0
9	497. 7. 0	4	852. 12. 0
50	507. 10. 0	5	862. 15. 0
1	517. 13. 0	6	872. 18. 0
2	527. 16. 0	7	883. 1. 0
3	537. 19. 0	8	893. 4. 0
4	548. 2. 0	9	903. 7. 0
5	558. 5. 0	90	913. 10. 0
6	568. 8. 0	1	923. 13. 0
7	578. 11. 0	2	933. 16. 0
8	588. 14. 0	3	943. 19. 0
9	598. 17. 0	4	954. 2. 0
60	609. 0. 0	5	964. 5. 0
1	619. 3. 0	6	974. 8. 0
2	629. 6. 0	7	984. 11. 0
3	639. 9. 0	8	994. 14. 0
4	649. 12. 0	9	1004. 17. 0
5	659. 15. 0	100	1014. 0. 0
6	669. 18. 0	150	1522. 10. 0
7	680. 1. 0	200	2030. 0. 0
8	690. 4. 0	300	3045. 0. 0
9	700. 7. 0	400	4060. 0. 0
70	710. 10. 0	500	5075. 0. 0

92 De Wiffel à 33 B 10 $\frac{1}{2}$ B Banco.

B 1	0. 0. 14
2	0. 1. 11
3	0. 2. 9
4	0. 3. 6
5	0. 4. 4
6	0. 5. 1
7	0. 5. 15
8	0. 6. 12
9	0. 7. 10
10	0. 8. 7
11	0. 9. 5

B 1	0. 10. 3
2	1. 0. 5
3	1. 10. 8
4	2. 0. 10
5	2. 10. 13
6	3. 1. 0
7	3. 11. 2
8	4. 1. 5
9	4. 11. 7
10	5. 1. 10
11	5. 11. 13
12	6. 1. 15
13	6. 12. 2
14	7. 2. 4
15	7. 12. 7
16	8. 2. 10
17	8. 12. 12
18	9. 2. 15
19	9. 13. 1

L 1	10. 3. 4
2	20. 6. 8
3	30. 9. 12
4	40. 13. 0
5	50. 16. 4
6	60. 19. 8
7	71. 2. 12
8	81. 6. 0
9	91. 9. 4
10	101. 12. 8
1	111. 15. 12
2	121. 19. 0
3	132. 2. 4
4	142. 5. 8
5	152. 8. 12
6	162. 12. 0
7	172. 15. 4
8	182. 18. 8
9	193. 1. 12
20	203. 5. 0
1	213. 8. 4
2	223. 11. 8
3	233. 14. 12
4	243. 18. 0
5	254. 1. 4
6	264. 4. 8
7	274. 7. 12
8	284. 11. 0
9	294. 14. 4
30	304. 17. 8
1	315. 0. 12
2	325. 4. 0
3	335. 7. 4
4	345. 10. 8
35	355. 13. 12

De Wiffel à 33 β 10 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 93

ℒ 36	365.17. 0	ℒ 71	721.10.12
7	376. 0. 4	2	731.14. 0
8	386. 3. 8	3	741.17. 4
9	396. 6.12	4	752. 0. 8
40	406.10. 0	5	762. 3.12
1	416.13. 4	6	772. 7. 0
2	426.16. 8	7	782.10. 4
3	436.19.12	8	792.13. 8
4	447. 3. 0	9	802.16.12
5	457. 6. 4	80	813. 0. 0
6	467. 9. 8	1	823. 3. 4
7	477.12.12	2	833. 6. 8
8	487.16. 0	3	843. 9.12
9	497.19. 4	4	853.13. 0
50	508. 2. 8	5	863.16. 4
1	518. 5.12	6	873.19. 8
2	528. 9. 0	7	884. 2.12
3	538.12. 4	8	894. 6. 0
4	548.15. 8	9	904. 9. 4
5	558.18.12	90	914.12. 3
6	569. 2. 0	1	924.15.12
7	579. 5. 4	2	934.19. 0
8	589. 8. 8	3	945. 2. 4
9	599.11.12	4	955. 5. 8
60	609.15. 0	5	965. 8.12
1	619.18. 4	6	975.12. 0
2	630. 1. 8	7	985.15. 4
3	640. 4.12	8	995.18. 8
4	650. 8. 0	9	1006. 1.12
5	660.11. 4	100	1016. 5. 0
6	670.14. 8	150	1524. 7. 8
7	680.17.12	200	2032.10. 0
8	691. 1. 0	300	3048.15. 0
9	701. 4. 4	400	4065. 0. 0
70	711. 7. 8	500	5081. 5. 0

94 De Wiffel à 33 β 11 & Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0. 14	$\frac{2}{2}$	1	10. 3. 8
	2	0. 1. 11		2	20. 7. 0
	3	0. 2. 9		3	30. 10. 8
	4	0. 3. 6		4	40. 14. 0
	5	0. 4. 4		5	50. 17. 8
	6	0. 5. 1		6	61. 1. 0
	7	0. 5. 15		7	71. 4. 8
	8	0. 6. 13		8	81. 8. 0
	9	0. 7. 10		9	91. 11. 8
	10	0. 8. 8		10	101. 15. 0
	11	0. 9. 5		1	111. 18. 8
<hr/>				2	122. 2. 0
$\frac{16}{2}$	1	0. 10. 3		3	132. 5. 8
	2	1. 0. 6		4	142. 9. 0
	3	1. 10. 8		5	152. 12. 8
	4	2. 0. 11		6	162. 16. 0
	5	2. 10. 14		7	172. 19. 8
	6	3. 1. 1		8	183. 3. 0
	7	3. 11. 4		9	193. 6. 8
	8	4. 1. 6		10	203. 10. 0
	9	4. 11. 9		1	213. 13. 8
	10	5. 1. 12		2	223. 17. 0
	11	5. 11. 15		3	234. 0. 8
	12	6. 2. 2		4	244. 4. 0
	13	6. 12. 4		5	254. 7. 8
	14	7. 2. 7		6	264. 11. 0
	15	7. 12. 10		7	274. 14. 8
	16	8. 2. 13		8	284. 18. 0
	17	8. 13. 0		9	295. 1. 8
	18	9. 3. 2		10	305. 5. 0
	19	9. 13. 5		1	315. 8. 8
				2	325. 12. 0
				3	335. 15. 8
				4	345. 19. 0
				35	350. 2. 8

De Wiffel à 33 fl 11 s Banco. 95

L 36	366. 6. 0	L 71	722. 8. 8
7	376. 9. 8	2	732. 12. 0
8	386. 13. 0	3	742. 15. 8
9	396. 16. 8	4	752. 19. 0
40	407. 0. 0	5	763. 2. 8
1	417. 3. 8	6	773. 6. 0
2	427. 7. 0	7	783. 9. 8
3	437. 10. 8	8	793. 13. 0
4	447. 14. 0	9	803. 16. 8
5	457. 17. 8	80	814. 0. 0
6	468. 1. 0	1	824. 3. 8
7	478. 4. 8	2	834. 7. 0
8	488. 8. 0	3	844. 10. 8
9	498. 11. 8	4	854. 14. 0
50	508. 15. 0	5	864. 17. 8
1	518. 18. 8	6	875. 1. 0
2	529. 2. 0	7	885. 4. 8
3	539. 5. 8	8	895. 8. 0
4	549. 9. 0	9	905. 11. 8
5	559. 12. 8	90	915. 15. 0
6	569. 16. 0	1	925. 18. 8
7	579. 19. 8	2	936. 2. 0
8	590. 3. 0	3	946. 5. 8
9	600. 6. 8	4	956. 9. 0
60	610. 10. 0	5	966. 12. 8
1	620. 13. 8	6	976. 16. 0
2	630. 17. 0	7	986. 19. 8
3	641. 0. 8	8	997. 3. 0
4	651. 4. 0	9	1007. 6. 8
5	661. 7. 8	100	1017. 10. 0
6	671. 11. 0	150	1526. 5. 0
7	681. 14. 8	200	2035. 0. 0
8	691. 18. 0	300	3052. 10. 0
9	702. 1. 8	400	4070. 0. 0
70	712. 5. 0	500	5087. 10. 0

96 De Wiffel à 33 β $11\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	$\&$	1	10. 3.12
	2	0. 1.11		2	20. 7. 8
	3	0. 2. 9		3	30.11. 4
	4	0. 3. 6		4	40.15. 0
	5	0. 4. 4		5	50.18.12
	6	0. 5. 1		6	61. 2. 8
	7	0. 5.15		7	71. 6. 4
	8	0. 6.13		8	81.10. 0
	9	0. 7.10		9	91.13.12
	10	0. 8. 8		10	101.17. 8
	11	0. 9. 5		1	112. 1. 4
<hr/>				2	122. 5. 0
β	1	0.10. 3		3	132. 8.12
	2	1. 0. 6		4	142.12. 8
	3	1.10. 9		5	152.16. 4
	4	2. 0.12		6	163. 0. 0
	5	2.10.15		7	173. 3.12
	6	3. 1. 2		8	183. 7. 8
	7	3.11. 5		9	193.11. 4
	8	4. 1. 8		20	203.15. 0
	9	4.11.11		1	213.18.12
	10	5. 1.14		2	224. 2. 8
	11	5.12. 1		3	234. 6. 4
	12	6. 2. 4		4	244.10. 0
	13	6.12. 7		5	254.13.12
	14	7. 2.10		6	264.17. 8
	15	7.12.13		7	275. 1. 4
	16	8. 3. 0		8	285. 5. 0
	17	8.13. 3		9	295. 8.12
	18	9. 3. 6		30	305.12. 8
	19	9.13. 9		1	315.16. 4
				2	326. 0. 0
				3	336. 3.12
				4	346. 7. 8
				35	356.11. 4

De Wissel à 33 £ 11½ 8 Banco. 97

36	366.15. 0	71	723. 6. 4
7	376.18.12	2	733.10. 0
8	387. 2. 8	3	743.13.12
9	397. 6. 4	4	753.17. 8
40	407.10. 0	5	764. 1. 4
1	417.13.12	6	774. 5. 0
2	427.17. 8	7	784. 8.12
3	438. 1. 4	8	794.12. 8
4	448. 5. 0	9	804.16. 4
5	458. 8.12	80	815. 0. 0
6	468.12. 8	1	825. 3.12
7	478.16. 4	2	835. 7. 8
8	489. 0. 0	3	845.11. 4
9	499. 3.12	4	855.15. 0
50	509. 7. 8	5	865.18.12
1	519.11. 4	6	876. 2. 8
2	529.15. 0	7	886. 6. 4
3	539.18.12	8	896.10. 0
4	550. 2. 8	9	906.13.12
5	560. 6. 4	90	916.17. 8
6	570.10. 0	1	927. 1. 4
7	580.13.12	2	937. 5. 0
8	590.17. 8	3	947. 8.12
9	601. 1. 4	4	957.12. 8
60	611. 5. 0	5	967.16. 4
1	621. 8.12	6	978. 0. 0
2	631.12. 8	7	988. 3.12
3	641.16. 4	8	998. 7. 8
4	652. 0. 0	9	1008.11. 4
5	662. 3.12	100	1018.15. 0
6	672. 7. 8	150	1528. 2. 8
7	682.11. 4	200	2037.10. 0
8	692.15. 0	300	3056. 5. 0
9	702.18.12	400	4075. 0. 0
70	713. 2. 8	500	5093.15. 0

98 De Wiffel à 34 B Banco.

S	1	0. 0. 14	L	1	10. 4. 0
	2	0. 1. 11		2	20. 8. 0
	3	0. 2. 9		3	30. 12. 0
	4	0. 3. 6		4	40. 16. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 0. 0
	6	0. 5. 2		6	61. 4. 0
	7	0. 5. 15		7	71. 8. 0
	8	0. 6. 13		8	81. 12. 0
	9	0. 7. 10		9	91. 16. 0
	10	0. 8. 8		10	102. 0. 0
	11	0. 9. 6		1	112. 4. 0
<hr/>				2	122. 8. 0
B	1	0. 10. 3		3	132. 12. 0
	2	1. 0. 6		4	142. 16. 0
	3	1. 10. 10		5	153. 0. 0
	4	2. 0. 13		6	163. 4. 0
	5	2. 11. 0		7	173. 8. 0
	6	3. 1. 3		8	183. 12. 0
	7	3. 11. 6		9	193. 16. 0
	8	4. 1. 10		20	204. 0. 0
	9	4. 11. 13		1	214. 4. 0
	10	5. 2. 0		2	224. 8. 0
	11	5. 12. 3		3	234. 12. 0
	12	6. 2. 6		4	244. 16. 0
	13	6. 12. 10		5	255. 0. 0
	14	7. 2. 13		6	265. 4. 0
	15	7. 13. 0		7	275. 8. 0
	16	8. 3. 3		8	285. 12. 0
	17	8. 13. 6		9	295. 16. 0
	18	9. 3. 10		30	306. 0. 0
	19	9. 13. 13		1	316. 4. 0
				2	326. 8. 0
				3	336. 12. 0
				4	346. 16. 0
				35	357. 0. 0

De Wiffel à 34 ß Banco. 99

℥ 36	367. 4. 0	℥ 71	724. 4. 0
7	377. 8. 0	2	734. 8. 0
8	387. 12. 0	3	744. 12. 0
9	397. 16. 0	4	754. 16. 0
40	408. 0. 0	5	765. 0. 0
1	418. 4. 0	6	775. 4. 0
2	428. 8. 0	7	785. 8. 0
3	438. 12. 0	8	795. 12. 0
4	448. 16. 0	9	805. 16. 0
5	459. 0. 0	80	816. 0. 0
6	469. 4. 0	1	826. 4. 0
7	479. 8. 0	2	836. 8. 0
8	489. 12. 0	3	846. 12. 0
9	499. 16. 0	4	856. 16. 0
50	510. 0. 0	5	867. 0. 0
1	520. 4. 0	6	877. 4. 0
2	530. 8. 0	7	887. 8. 0
3	540. 12. 0	8	897. 12. 0
4	550. 16. 0	9	907. 16. 0
5	561. 0. 0	90	918. 0. 0
6	571. 4. 0	1	928. 4. 0
7	581. 8. 0	2	938. 8. 0
8	591. 12. 0	3	948. 12. 0
9	601. 16. 0	4	958. 16. 0
60	612. 0. 0	5	969. 0. 0
1	622. 4. 0	6	979. 4. 0
2	632. 8. 0	7	989. 8. 0
3	642. 12. 0	8	999. 12. 0
4	652. 16. 0	9	1009. 16. 0
5	663. 0. 0	100	1020. 0. 0
6	673. 4. 0	150	1530. 0. 0
7	683. 8. 0	200	2040. 0. 0
8	693. 12. 0	300	3060. 0. 0
9	703. 16. 0	400	4080. 0. 0
70	714. 0. 0	500	5100. 0. 0

100 De Wiffel à 34 $\text{R } \frac{1}{2}$ Banco.

R	1	0. 0.14	L	1	10. 4. 4
	2	0. 1.11		2	20. 8. 8
	3	0. 2. 9		3	30.12.12
	4	0. 3. 6		4	40.17. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 1. 4
	6	0. 5. 2		6	61. 5. 8
	7	0. 5.15		7	71. 9.12
	8	0. 6.13		8	81.14. 0
	9	0. 7.11		9	91.18. 4
	10	0. 8. 8		10	102. 2. 8
	11	0. 9. 6		1	112. 6.12
<hr/>				2	122.11. 0
R	1	0.10. 3		3	132.15. 4
	2	1. 0. 7		4	142.19. 8
	3	1.10.10		5	153. 3.12
	4	2. 0.13		6	163. 8. 0
	5	2.11. 1		7	173.12. 4
	6	3. 1. 4		8	183.16. 8
	7	3.11. 8		9	194. 0.12
	8	4. 1.11		20	204. 5. 0
	9	4.11.15		1	214. 9. 4
	10	5. 2. 2		2	224.13. 8
	11	5.12. 5		3	234.17.12
	12	6. 2. 9		4	245. 2. 0
	13	6.12.12		5	255. 6. 4
	14	7. 3. 0		6	265.10. 8
	15	7.13. 3		7	275.14.12
	16	8. 3. 6		8	285.19. 0
	17	8.13.10		9	296. 3. 4
	18	9. 3.13		30	306. 7. 8
	19	9.14. 1		1	316.11.12
				2	326.16. 0
				3	337. 0. 4
				4	347. 4. 8
				35	357. 8.12

De Wiffel à 34 $\beta \frac{1}{2} 8$ Banco. 101

\mathcal{L} 36	367.13. 0	\mathcal{L} 71	725. 1.12
7	377.17. 4	2	735. 6. 0
8	388. 1. 8	3	745.10. 4
9	398. 5.12	4	755.14. 8
40	408.10. 0	5	765.18.12
1	418.14. 4	6	776. 3. 0
2	428.18. 8	7	786. 7. 4
3	439. 2.12	8	796.11. 8
4	449. 7. 0	9	806.15.12
5	459.11. 4	80	817. 0. 0
6	469.15. 8	1	827. 4. 4
7	479.19.12	2	837. 8. 8
8	490. 4. 0	3	847.12.12
9	500. 8. 4	4	857.17. 0
50	510.12. 8	5	868. 1. 4
1	520.16.12	6	878. 5. 8
2	531. 1. 0	7	888. 9.12
3	541. 5. 4	8	898.14. 0
4	551. 9. 8	9	908.18. 4
5	561.13.12	90	919. 2. 8
6	571.18. 0	1	929. 6.12
7	582. 2. 4	2	939.11. 0
8	592. 6. 8	3	949.15. 4
9	602.10.12	4	959.19. 8
60	612.15. 0	5	970. 3.12
1	622.19. 4	6	980. 8. 0
2	633. 3. 8	7	990.12. 4
3	643. 7.12	8	1000.16. 8
4	653.12. 0	9	1011. 0.12
5	663.16. 4	100	1021. 5. 0
6	674. 0. 8	150	1531.17. 8
7	684. 4.12	200	2042.10. 0
8	694. 9. 0	300	3063.15. 0
9	704.13. 4	400	4085. 0. 0
70	714.17. 8	500	5106. 5. 0

102 De Wiffel à 34 β 1 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0.14	$\frac{8}{2}$	1	10. 4. 8
	2	0. 1.11		2	20. 9. 0
	3	0. 2. 9		3	30 13 8
	4	0. 3. 7		4	40.18. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 2. 8
	6	0. 5. 2		6	61. 7. 0
	7	0. 5.15		7	71.11. 8
	8	0. 6.13		8	81 16. 0
	9	0. 7.11		9	92. 0. 8
	10	0. 8. 8		10	102. 5. 0
	11	0. 9. 6		1	112. 9. 8
<hr/>				2	122.14. 0
$\frac{8}{2}$	1	0.10. 4		3	132.18. 8
	2	1. 0. 7		4	143. 3. 0
	3	1.10.11		5	153. 7. 8
	4	2. 0.14		6	163.12. 0
	5	2.11. 2		7	173.16. 8
	6	3. 1. 6		8	184. 1. 0
	7	3.11. 9		9	194. 5. 8
	8	4. 1.13		20	204.10. 0
	9	4.12. 6		1	214.14. 8
	10	5. 2. 4		2	224.19. 0
	11	5.12. 8		3	235. 3. 8
	12	6. 2.11		4	245. 8. 0
	13	6.12.15		5	255.12. 8
	14	7. 3. 2		6	265.17. 0
	15	7.13. 6		7	276. 1. 8
	16	8. 3.10		8	286. 6. 0
	17	8.13.13		9	296.10. 8
	18	9. 4. 1		30	306 15. 0
	19	9.14. 4		1	316.19. 8
				2	327. 4. 0
				3	337. 8. 8
				4	347.13. 0
				35	357.17. 8

De Wissel à 34 β 1 $\frac{1}{2}$ Banco. 103

\mathcal{L} 36	368. 2. 0	\mathcal{L} 71	725.19. 8
7	378. 6. 8	2	736. 4. 0
8	388.11. 0	3	746. 8. 8
9	398.15. 8	4	756.13. 0
40	409. 0. 0	5	766.17. 8
1	419. 4. 8	6	777. 2. 0
2	429. 9. 0	7	787. 6. 8
3	439.13. 8	8	797.11. 0
4	449.18. 0	9	807.15. 8
5	460. 2. 8	80	818. 0. 0
6	470. 7. 0	1	828. 4. 8
7	480.11. 8	2	838. 9. 0
8	490.16. 0	3	848.13. 8
9	501. 0. 8	4	858.18. 0
50	511. 5. 0	5	869. 2. 8
1	521. 9. 8	6	879. 7. 0
2	531.14. 0	7	889.11. 8
3	541.18. 8	8	899.16. 0
4	552. 3. 0	9	910. 0. 8
5	562. 7. 8	90	920. 5. 0
6	572.12. 0	1	930. 9. 8
7	582.16. 8	2	940.14. 0
8	593. 1. 0	3	950.18. 8
9	603. 5. 8	4	961. 3. 0
60	613.10. 0	5	971. 7. 8
1	623.14. 8	6	981.12. 0
2	633.19. 0	7	991.16. 8
3	644. 3. 8	8	1002. 1. 0
4	654. 8. 0	9	1012. 5. 8
5	664.12. 8	100	1022.10. 0
6	674.17. 0	150	1533.15. 0
7	685. 1. 8	200	2045. 0. 0
8	695. 6. 0	300	3067.10. 0
9	705.10. 8	400	4090. 0. 0
70	715.15. 0	500	5112.10. 0

104 De Wiffel à 34 β 1 $\frac{1}{2}$ 8 Banco.

8	1	0. 0. 14	L	1	10. 4. 12
	2	0. 1. 11		2	20. 9. 8
	3	0. 2. 9		3	30 14 4
	4	0. 3. 7		4	40. 19. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 3. 12
	6	0. 5. 2		6	61. 8. 8
	7	0. 6. 0		7	71. 13. 4
	8	0. 6. 13		8	81 18. 0
	9	0. 7. 11		9	92. 2. 12
	10	0. 8. 8		10	102. 7. 8
	11	0. 9. 6		1	112. 12. 4
				2	122 17. 0
8	1	0. 10. 4		3	133 1. 12
	2	1. 0. 8		4	143. 6. 8
	3	1. 10. 11		5	153. 11. 4
	4	2 0. 15		6	163. 16. 0
	5	2. 11. 3		7	174. 0. 12
	6	3. 1. 7		8	184. 5. 8
	7	3. 11. 11		9	194. 10. 4
	8	4. 1. 14		20	204. 15. 0
	9	4. 12. 2		1	214. 19. 12
	10	5. 2. 6		2	225. 4. 8
	11	5. 12. 10		3	235. 9. 4
	12	6. 2. 14		4	245. 14. 0
	13	6. 13. 1		5	255. 18. 12
	14	7. 3. 5		6	266. 3. 8
	15	7. 13. 9		7	276. 8. 4
	16	8. 3. 13		8	286. 13. 0
	17	8. 14. 1		9	296. 17. 12
	18	9. 4. 4		30	307. 2. 8
	19	9. 14. 8		1	317. 7. 4
				2	327. 12. 0
				3	337. 16. 12
				4	348. 1. 8
				35	358. 6. 4

De Wiffel à 34 β 1 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 105

\mathcal{L} 36	368.11. 0	\mathcal{L} 71	726.17. 4
7	378.15.12	2	737. 2. 0
8	389. 0. 8	3	747. 6.12
9	399. 5. 4	4	757.11. 8
40	409.10. 0	5	767.16. 4
1	419.14.12	6	778. 1. 0
2	429.19. 8	7	788. 5.12
3	440. 4. 4	8	798.10. 8
4	450. 9. 0	9	808.15. 4
5	460.13.12	80	819. 0. 0
6	470.18. 8	1	829. 4.12
7	481. 3. 4	2	839. 9. 8
8	491. 8. 0	3	849.14. 4
9	501.12.12	4	859.19. 0
50	511.17. 8	5	870. 3.12
1	522. 2. 4	6	880. 8. 8
2	532. 7. 0	7	890.13. 4
3	542.11.12	8	900.18. 0
4	552.16. 8	9	911. 2.12
5	563. 1. 4	90	921. 7. 8
6	573. 6. 0	1	931.12. 4
7	583.10.12	2	941.17. 0
8	593.15. 8	3	952. 1.12
9	604. 0. 4	4	962. 6. 8
60	614. 5. 0	5	972.11. 4
1	624. 9.12	6	982.16. 0
2	634.14. 8	7	993. 0.12
3	644.19. 4	8	1003. 5. 8
4	655. 4. 0	9	1013.10. 4
5	665. 8.12	100	1023.15. 0
6	675.13. 8	150	1535.12. 8
7	685.18. 4	200	2047.10. 0
8	696. 3. 0	300	3071. 5. 0
9	706. 7.12	400	4095. 0. 0
70	716.12. 8	500	5118.15. 0

106 De Wiffel à 34 B 2 B Banco.

B	1	0. 0. 14	L	1	10. 5. 0
	2	0. 1. 11		2	20. 10. 0
	3	0. 2. 9		3	30. 15. 0
	4	0. 3. 7		4	41. 0. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 5. 0
	6	0. 5. 2		6	61. 10. 0
	7	0. 6. 0		7	71. 15. 0
	8	0. 6. 13		8	82. 0. 0
	9	0. 7. 11		9	92. 5. 0
	10	0. 8. 9		10	102. 10. 0
	11	0. 9. 6		1	112. 15. 0
<hr/>				2	123. 0. 0
B	1	0. 10. 4		3	133. 5. 0
	2	1. 0. 8		4	145. 10. 0
	3	1. 10. 12		5	153. 15. 0
	4	2. 1. 0		6	164. 0. 0
	5	2. 11. 4		7	174. 5. 0
	6	3. 1. 8		8	184. 10. 0
	7	3. 11. 12		9	194. 15. 0
	8	4. 2. 0		20	205. 0. 0
	9	4. 12. 4		1	215. 5. 0
	10	5. 2. 8		2	225. 10. 0
	11	5. 12. 12		3	235. 15. 0
	12	6. 3. 0		4	246. 0. 0
	13	6. 13. 4		5	256. 5. 0
	14	7. 3. 8		6	266. 10. 0
	15	7. 13. 12		7	276. 15. 0
	16	8. 4. 0		8	287. 0. 0
	17	8. 14. 4		9	297. 5. 0
	18	9. 4. 8		30	307. 10. 0
	19	9. 14. 12		1	317. 15. 0
				2	328. 0. 0
				3	338. 5. 0
				4	348. 10. 0
				35	358. 15. 0

De Wiffel à 34 β 2 8 Banco. 107

℥ 36	369. 0. 0	℥ 71	727.15. 0
7	379. 5. 0	2	738. 0. 0
8	389.10. 0	3	748. 5. 0
9	399.15. 0	4	758.10. 0
40	410. 0. 0	5	768.15. 0
1	420. 5. 0	6	779. 0. 0
2	430.10. 0	7	789. 5. 0
3	440.15. 0	8	799.10. 0
4	451. 0. 0	9	809.15. 0
5	461. 5. 0	80	820. 0. 0
6	471.10. 0	1	830. 5. 0
7	481.15. 0	2	840.10. 0
8	492. 0. 0	3	850.15. 0
9	502. 5. 0	4	861. 0. 0
50	512.10. 0	5	871. 5. 0
1	522.15. 0	6	881.10. 0
2	533. 0. 0	7	891.15. 0
3	543. 5. 0	8	902. 0. 0
4	553.10. 0	9	912. 5. 0
5	563.15. 0	90	922.10. 0
6	574. 0. 0	1	932.15. 0
7	584. 5. 0	2	943. 0. 0
8	594.10. 0	3	953. 5. 0
9	604.15. 0	4	963.10. 0
60	615. 0. 0	5	973.15. 0
1	625. 5. 0	6	984. 0. 0
2	635.10. 0	7	994. 5. 0
3	645.15. 0	8	1004.10. 0
4	656. 0. 0	9	1014.15. 0
5	666. 5. 0	100	1025. 0. 0
6	676.10. 0	150	1537.10. 0
7	686.15. 0	200	2050. 0. 0
8	697. 0. 0	300	3075. 0. 0
9	707. 5. 0	400	4100. 0. 0
70	717.10. 0	500	5125. 0. 0

108 De Wiffel à 34 β 2½ β Banco.

β	1	0. 0. 14	β	1	10. 5. 4
	2	0. 1. 11		2	20. 10. 8
	3	0. 2. 9		3	30. 15. 12
	4	0. 3. 7		4	41. 1. 0
	5	0. 4. 4		5	51. 6. 4
	6	0. 5. 2		6	61. 11. 8
	7	0. 6. 0		7	71. 16. 12
	8	0. 6. 13		8	82. 2. 0
	9	0. 7. 11		9	92. 7. 4
	10	0. 8. 9		10	102. 12. 8
	11	0. 9. 7		1	112. 17. 12
<hr/>				2	123. 3. 0
β	1	0. 10. 4		3	133. 8. 4
	2	1. 0. 8		4	143. 13. 8
	3	1. 10. 13		5	153. 18. 12
	4	2. 1. 1		6	164. 4. 0
	5	2. 11. 5		7	174. 9. 4
	6	3. 1. 9		8	184. 14. 8
	7	3. 11. 13		9	194. 19. 12
	8	4. 2. 2		20	205. 5. 0
	9	4. 12. 6		1	215. 10. 4
	10	5. 2. 10		2	225. 15. 8
	11	5. 12. 14		3	236. 0. 12
	12	6. 3. 2		4	246. 6. 0
	13	6. 13. 7		5	256. 11. 4
	14	7. 3. 11		6	266. 16. 8
	15	7. 13. 15		7	277. 1. 12
	16	8. 4. 3		8	287. 7. 0
	17	8. 14. 7		9	297. 12. 4
	18	9. 4. 12		30	307. 17. 8
	19	9. 15. 0		1	318. 2. 12
				2	328. 8. 0
				3	338. 13. 4
				4	348. 18. 8
				35	359. 3. 12

De Wiffel à 34 β 2½ 8 Banco. 109

ℒ 36	369. 9. 0	ℒ 71	728.12.12
7	379.14. 4	2	738.18. 0
8	389.19. 8	3	749. 3. 4
9	400. 4.12	4	759. 8. 8
40	410.10. 0	5	769.13.12
1	420.15. 4	6	779.19. 0
2	431. 0. 8	7	790. 4. 4
3	441. 5.12	8	800. 9. 8
4	451.11. 0	9	810.14.12
5	461.16. 4	80	821. 0. 0
6	472. 1. 8	1	831. 5. 4
7	482. 6.12	2	841.10. 8
8	492.12. 0	3	851.15.12
9	502.17. 4	4	862. 1. 0
50	513. 2. 8	5	872. 6. 4
1	523. 7.12	6	882.11. 8
2	533.13. 0	7	892.16.12
3	543.18. 4	8	903. 2. 0
4	554. 3. 8	9	913. 7. 4
5	564. 8.12	90	923.12. 8
6	574.14. 0	1	933.17.12
7	584.19. 4	2	944. 3. 0
8	595. 4. 8	3	954. 8. 4
9	605. 9.12	4	964.13. 8
60	615.15. 0	5	974.18.12
1	626. 0. 4	6	985. 4. 0
2	636. 5. 8	7	995. 9. 4
3	646.10.12	8	1005.14. 8
4	656.16. 0	9	1015.19.12
5	667. 1. 4	100	1026. 5. 0
6	677. 6. 8	150	1539. 7. 8
7	687.11.12	200	2052.10. 0
8	697.17. 0	300	3078.15. 0
9	708. 2. 4	400	4105. 0. 0
70	718. 7. 8	500	5131. 5. 0

III De Wiffel à 34 β 3 $\&$ Banco.

$\&$	1	C. 0.14	$\&$	1	10. 5. 8
	2	O. 1.11		2	20.11. 0
	3	O. 2. 9		3	30.16. 8
	4	O. 3. 7		4	41. 2. 0
	5	O. 4. 4		5	51. 7. 8
	6	O. 5. 2		6	61.13. 0
	7	C. 6. 0		7	71.18. 8
	8	O. 6.14		8	82. 4. 0
	9	O. 7.11		9	92. 9. 8
	10	O. 8. 9		10	102.15. 0
	11	O. 9. 7		1	113. 0. 8
<hr/>				2	123. 6. 0
β	1	O.10. 4		3	133.11. 8
	2	1. 0. 9		4	143.17. 0
	3	1.10.13		5	154. 2. 8
	4	2. 1. 2		6	164. 8. 0
	5	2.11. 6		7	174.13. 8
	6	3. 1.10		8	184.19. 0
	7	3.11.15		9	195. 4. 8
	8	4. 2. 3		20	205.10. 0
	9	4.12. 8		1	215.15. 8
	10	5. 2.12		2	226. 1. 0
	11	5.13. 0		3	236. 6. 8
	12	6. 3. 5		4	246.12. 0
	13	6.13. 9		5	256.17. 8
	14	7. 3.14		6	267. 3. 0
	15	7.14. 2		7	277. 8. 8
	16	8. 4. 6		8	287.14. 0
	17	8.14.11		9	297.19. 8
	18	9. 4.15		30	308. 5. 0
	19	9.15. 4		1	318.10. 8
				2	328.16. 0
				3	339. 1. 8
				4	349. 7. 0
				35	359.12. 8

De Wiffel à 34 6 3 8 Banco. III

£ 36	369.18. 0	£ 71	729.10. 8
7	380. 3. 8	2	739.16. 0
8	390. 9. 0	3	750. 1. 8
9	400.14. 8	4	760. 7. 0
40	411. 0. 0	5	770.12. 8
1	421. 5. 8	6	780.18. 0
2	431.11. 0	7	791. 3. 8
3	441.16. 8	8	801. 9. 0
4	452. 2. 0	9	811.14. 8
5	462. 7. 8	80	822. 0. 0
6	472.13. 0	1	832. 5. 8
7	482.18. 8	2	842.11. 0
8	493. 4. 0	3	852.16. 8
9	503. 9. 8	4	863. 2. 0
50	513.15. 0	5	873. 7. 8
1	524. 0. 8	6	883.13. 0
2	534. 6. 0	7	893.18. 8
3	544.11. 8	8	904. 4. 0
4	554.17. 0	9	914. 9. 8
5	565. 2. 8	90	924.15. 0
6	575. 8. 0	1	935. 0. 8
7	585.13. 8	2	945. 6. 0
8	595.19. 0	3	955.11. 8
9	606. 4. 8	4	965.17. 0
60	616.10. 0	5	976. 2. 8
1	626.15. 8	6	986. 8. 0
2	637. 1. 0	7	996.13. 8
3	647. 6. 8	8	1006.19. 0
4	657.12. 0	9	1017. 4. 8
5	667.17. 8	100	1027.10. 0
6	678. 3. 0	150	1541. 5. 0
7	688. 8. 8	200	2055. 0. 0
8	698.14. 0	300	3082.10. 0
9	708.19. 8	400	4110. 0. 0
70	719. 5. 0	500	5137.10. 0

112 De Wiffel à 34 β $3\frac{1}{2}$ 8 Banco.

β	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 5. 12
	2	0. 1. 11		2	20. 11. 8
	3	0. 2. 9		3	30. 17. 4
	4	0. 3. 7		4	41. 3. 0
	5	0. 4. 5		5	51. 8. 12
	6	0. 5. 2		6	61. 14. 8
	7	0. 6. 0		7	72. 0. 4
	8	0. 6. 14		8	82. 6. 0
	9	0. 7. 11		9	92. 11. 12
	10	0. 8. 9		10	102. 17. 8
	11	0. 9. 7		1	113. 3. 4
<hr/>				2	123. 9. 0
β	1	0. 10. 5		3	133. 14. 12
	2	1. 0. 9		4	144. 0. 8
	3	1. 10. 14		5	154. 6. 4
	4	2. 1. 2		6	164. 12. 0
	5	2. 11. 7		7	174. 17. 12
	6	3. 1. 12		8	185. 3. 8
	7	3. 12. 0		9	195. 9. 4
	8	4. 2. 5		20	205. 15. 0
	9	4. 12. 9		1	216. 0. 12
	10	5. 2. 14		2	226. 6. 8
	11	5. 13. 3		3	236. 12. 4
	12	6. 3. 7		4	246. 18. 0
	13	6. 13. 12		5	257. 3. 12
	14	7. 4. 0		6	267. 9. 8
	15	7. 14. 5		7	277. 15. 4
	16	8. 4. 10		8	288. 1. 0
	17	8. 14. 14		9	298. 6. 12
	18	9. 5. 3		30	308. 12. 8
	19	9. 15. 7		1	318. 18. 4
				2	329. 4. 0
				3	339. 9. 12
				4	349. 15. 8
				35	360. 1. 4

De Wiffel à 34 B 3½ Banco. 113

ℒ 36	370. 7. 0	ℒ 71	730. 8. 4
7	380. 12. 12	2	740. 14. 0
8	390. 18. 8	3	750. 19. 12
9	401. 4. 4	4	761. 5. 8
40	411. 10. 0	5	771. 11. 4
1	421. 15. 12	6	781. 17. 0
2	432. 1. 8	7	792. 2. 12
3	442. 7. 4	8	802. 8. 8
4	452. 13. 0	9	812. 14. 4
5	462. 18. 12	80	823. 0. 0
6	473. 4. 8	1	833. 5. 12
7	483. 10. 4	2	843. 11. 8
8	493. 16. 0	3	853. 17. 4
9	504. 1. 12	4	864. 3. 0
50	514. 7. 8	5	874. 8. 12
1	524. 13. 4	6	884. 14. 8
2	534. 19. 0	7	895. 0. 4
3	545. 4. 12	8	905. 6. 0
4	555. 10. 8	9	915. 11. 12
5	565. 16. 4	90	925. 17. 8
6	576. 2. 0	1	936. 3. 4
7	586. 7. 12	2	946. 9. 0
8	596. 13. 8	3	956. 14. 12
9	606. 19. 4	4	967. 0. 8
60	617. 5. 0	5	977. 6. 4
1	627. 10. 12	6	987. 12. 0
2	637. 16. 8	7	997. 17. 12
3	648. 2. 4	8	1008. 3. 8
4	658. 8. 0	9	1018. 9. 4
5	668. 13. 12	100	1028. 15. 0
6	678. 19. 8	150	1543. 2. 8
7	689. 5. 4	200	2057. 10. 0
8	699. 11. 0	300	3086. 5. 0
9	709. 16. 12	400	4115. 0. 0
70	720. 2. 8	500	5143. 15. 0

114 De Wissel à 34 8 4 Banco.

8	1	0. 0.14
	2	0. 1.11
	3	0. 2. 9
	4	0. 3. 7
	5	0. 4. 5
	6	0 5. 2
	7	0. 6. 0
	8	0. 6.14
	9	0. 7.12
	10	0 8. 9
	11	0. 9 7

8	1	0.10. 5
	2	1. 0.10
	3	1.10.14
	4	2. 1. 3
	5	2.11. 8
	6	3. 1.13
	7	3.12. 2
	8	4. 2. 6
	9	4.12.11
	10	5. 3. 0
	11	5.13. 5
	12	6. 3.10
	13	6.13.14
	14	7. 4. 3
	15	7.14. 8
	16	8. 4.13
	17	8.15. 2
	18	9. 5. 6
	19	9.15.11

2	1	10. 6. 0
	2	20.12. 0
	3	30.18 0
	4	41. 4. 0
	5	51.10. 0
	6	61.16. 0
	7	72. 2. 0
	8	82. 8. 0
	9	92.14. 0
	10	103. 0. 0
	11	113. 6. 0
	2	123.12. 0
	3	133.18. 0
	4	144. 4. 0
	5	154.10. 0
	6	164.16. 0
	7	175. 2. 0
	8	185. 8. 0
	9	195.14. 0
	20	206. 0. 0
	1	216. 6. 0
	2	226.12. 0
	3	236.18. 0
	4	247. 4. 0
	5	257.10 0
	6	267.16. 0
	7	278. 2. 0
	8	288. 8. 0
	9	298.14. 0
	30	309. 0 0
	1	319. 6. 0
	2	329 12. 0
	3	339.18. 0
	4	350. 4. 0
	35	360.10. 0

De Wissel à 34 B 4 8 Banco. 115

ℒ 36	370.15. 0	ℒ 71	731. 6. 0
7	381. 2. 0	2	741.12. 0
8	391. 8. 0	3	751.18. 0
9	401.14. 0	4	762. 4. 0
40	412. 0. 0	5	772.10. 0
1	422. 6. 0	6	782.16. 0
2	432.12. 0	7	793. 2. 0
3	442.18. 0	8	803. 8. 0
4	453. 4. 0	9	813.14. 0
5	463.10. 0	80	824. 0. 0
6	473.16. 0	1	834. 6. 0
7	484. 2. 0	2	844.12. 0
8	494. 8. 0	3	854.18. 0
9	504.14. 0	4	865. 4. 0
50	515. 0. 0	5	875.10. 0
1	525. 6. 0	6	885.16. 0
2	535.12. 0	7	896. 2. 0
3	545.18. 0	8	906.10. 0
4	556. 4. 0	9	916.14. 0
5	566.10. 0	90	927. 0. 0
6	576.16. 0	1	937. 6. 0
7	587. 2. 0	2	947.12. 0
8	597. 8. 0	3	957.18. 0
9	607.14. 0	4	968. 4. 0
60	618. 0. 0	5	978.10. 0
1	628. 6. 0	6	988.16. 0
2	638.12. 0	7	999. 2. 0
3	648.18. 0	8	1009. 8. 0
4	659. 4. 0	9	1019.14. 0
5	669.10. 0	100	1030. 0. 0
6	679.16. 0	150	1545. 0. 0
7	690. 2. 0	200	2060. 0. 0
8	700. 8. 0	300	3090. 0. 0
9	710.14. 0	400	4120. 0. 0
70	721. 0. 0	500	5150. 0. 0

116 De Wiffel à 34 R $4\frac{1}{2}$ g Banco.

g	1	0. 0.14
	2	0. 1.11
	3	0. 2. 9
	4	0. 3. 7
	5	0. 4. 5
	6	0. 5. 3
	7	0. 6. 0
	8	0. 6.14
	9	0. 7.12
	10	0. 8. 9
	11	0.10. 7

R	1	0.10. 5
	2	1. 0.10
	3	1.10.15
	4	2. 1. 4
	5	2.11. 9
	6	3. 1.14
	7	3.12. 3
	8	4. 2. 8
	9	4.12.13
	10	5. 3. 2
	11	5.13. 7
	12	6. 3.12
	13	6.14. 1
	14	7. 4. 6
	15	7.14.11
	16	8. 5. 0
	17	8.15. 5
	18	9. 5.10
	19	9.15.15

L	1	10. 6. 4
	2	20.12. 8
	3	30.18.12
	4	41. 5. 0
	5	51.11. 4
	6	61.17. 8
	7	72. 3.12
	8	82.10. 0
	9	92.16. 4
	10	103. 2. 8
	1	113. 8.12
	2	123.15. 0
	3	134. 1. 4
	4	144. 7. 8
	5	154.13.12
	6	165. 0. 0
	7	175. 6. 4
	8	185.12. 8
	9	195.18.12
	20	205. 5. 0
	1	216.11. 4
	2	226.17. 8
	3	237. 3.12
	4	247.10. 0
	5	257.16. 4
	6	268. 2. 8
	7	278. 8.12
	8	288.15. 0
	9	299. 1. 4
	30	309. 7. 8
	1	319.13.12
	2	330. 0. 0
	3	340. 6. 4
	4	350.12. 8
	35	360.18.12

De Wiffel à 34 β 4 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 117

\mathcal{L} 36	371. 5. 0	\mathcal{L} 71	732. 3. 12
7	381. 11. 4	2	742. 10. 0
8	391. 17. 8	3	752. 16. 4
9	402. 3. 12	4	763. 2. 8
40	412. 10. 0	5	773. 8. 12
1	422. 16. 4	6	783. 15. 0
2	433. 2. 8	7	794. 1. 4
3	443. 8. 12	8	804. 7. 8
4	453. 15. 0	9	814. 13. 12
5	464. 1. 4	80	825. 0. 0
6	474. 7. 8	1	835. 6. 4
7	484. 13. 12	2	845. 12. 8
8	495. 0. 0	3	855. 18. 12
9	505. 6. 4	4	866. 5. 0
50	515. 12. 8	5	876. 11. 4
1	525. 18. 12	6	886. 17. 8
2	536. 5. 0	7	897. 3. 12
3	546. 11. 4	8	907. 10. 0
4	556. 17. 8	9	917. 16. 4
5	567. 3. 12	90	928. 2. 8
6	577. 10. 0	1	938. 8. 12
7	587. 16. 4	2	948. 15. 0
8	598. 2. 8	3	959. 1. 4
9	608. 8. 12	4	969. 7. 8
60	618. 15. 0	5	979. 13. 12
1	629. 1. 4	6	990. 0. 0
2	639. 7. 8	7	1000. 6. 4
3	649. 13. 12	8	1010. 12. 8
4	660. 0. 0	9	1020. 18. 12
5	670. 6. 4	100	1031. 5. 0
6	680. 12. 8	150	1546. 17. 8
7	690. 18. 12	200	2062. 10. 0
8	701. 5. 0	300	3093. 15. 0
9	711. 11. 4	400	4125. 0. 0
70	721. 17. 8	500	5156. 5. 0

118 De Wiffel à 34 β 5 8 Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10. 6. 8
	2	0. 1.12		2	20.13. 0
	3	0. 2. 9		3	30.19 8
	4	0. 3. 7		4	41. 6. 0
	5	0. 4. 5		5	51.12. 8
	6	0. 5. 3		6	61.19. 0
	7	0. 6. 0		7	72. 5. 8
	8	0. 6.14		8	82.12. 0
	9	0. 7.12		9	92.18. 8
	10	0. 8.10		10	103. 5. 0
	11	0 9. 7		1	113.11. 8
<hr/>				2	123.18. 0
16	1	0.10 5		3	134 4. 8
	2	1. 0.10		4	144.11. 0
	3	1.11. 0		5	154.17. 8
	4	2. 1. 5		6	165. 4. 0
	5	2.11.10		7	175.10. 8
	6	3. 1.15		8	185.17. 0
	7	3.12. 4		9	196. 3. 8
	8	4. 2. 9		20	206.10. 0
	9	4.12.15		1	216.16. 8
	10	5. 3. 4		2	227. 3. 0
	11	5.13. 9		3	237. 9. 8
	12	6. 3.14		4	247.16. 0
	13	6.14. 4		5	258. 2. 8
	14	7. 4. 9		6	268. 9. 0
	15	7.14.14		7	278.15. 8
	16	8. 5. 3		8	289. 2. 0
	17	8.15. 8		9	299. 8. 8
	18	9. 5.14		30	309.15. 0
	19	9.16. 3		1	320. 1. 8
				2	330. 8. 0
				3	340.14. 8
				4	351. 1. 0
				35	361. 7. 8

De Wiffel à 34 β 5 $\frac{8}{2}$ Banco. 119

\mathcal{L} 36	371.14. 0	\mathcal{L} 71	733. 1. 8
7	382. 0. 8	2	743 8. 0
8	392 7. 0	3	753.14. 8
9	402.13 8	4	764. 1. 0
40	413. 0. 0	5	774. 7. 8
1	423 6. 8	6	784.14. 0
2	433.13. 0	7	795. 0. 8
3	443.19. 8	8	805. 7. 0
4	454. 6. 0	9	815.13. 8
5	464.12. 8	80	826. 0. 0
6	474 19. 0	1	836. 6. 8
7	485. 5. 8	2	846 13. 0
8	495.12. 0	3	856.19. 8
9	505. 8. 8	4	867. 6. 0
50	516. 5. 0	5	877.12. 8
1	525.11. 8	6	887 19. 0
2	536 18. 0	7	898. 5. 8
3	547. 4. 8	8	908.12 0
4	557.11. 0	9	918.18. 8
5	567.17. 8	90	929. 5. 0
6	578. 4. 0	1	939.11. 8
7	588.10. 8	2	949.18 0
8	598.17. 0	3	960. 4 8
9	609. 3. 8	4	970.11 0
60	619.10. 0	5	980.17 8
1	629.16. 8	6	991. 4. 0
2	640. 3. 0	7	1001.10. 8
3	650 9. 8	8	1011.17. 0
4	660.16. 0	9	1022. 3. 8
5	671. 2. 8	100	1032.10. 0
6	681. 9. 0	150	1548.15. 0
7	691.15 8	200	2065. 0. 0
8	702. 2. 0	300	3097.10. 0
9	712. 8. 8	400	4130 0. 0
70	722.15. 0	500	5162.10. 0

120 De Wiffel à 34 B 5½ & Banco.

8	1	0. 0.14
	2	0. 1.12
	3	0. 2. 9
	4	0. 3. 7
	5	0. 4. 5
	6	0. 5. 3
	7	0. 6. 0
	8	0. 6.14
	9	0. 7.12
	10	0. 8.10
	11	0. 9. 8

16	1	0.10. 5
	2	1. 0.11
	3	1.11. 0
	4	2 1. 6
	5	2.11.11
	6	3. 2. 0
	7	3.12. 6
	8	4. 2.11
	9	4.13. 1
	10	5. 3. 6
	11	5.13.11
	12	6. 4 1
	13	6.14. 6
	14	7. 4.12
	15	7.15. 1
	16	8. 5. 6
	17	8.15.12
	18	9. 6. 1
	19	9.16. 7

2	1	10. 6.12
	2	20.13. 8
	3	31. 0. 4
	4	41. 7. 0
	5	51.13.12
	6	62. 0. 8
	7	72. 7. 4
	8	82.14. 0
	9	93. 0.12
	10	103. 7. 8
	1	113.14. 4
	2	124. 1. 0
	3	134. 7.12
	4	144.14. 8
	5	155. 1. 4
	6	165. 8. 0
	7	175.14.12
	8	186. 1. 8
	9	196. 8. 4
	20	206.15. 0
	1	217. 1.12
	2	227. 8. 8
	3	237.15. 4
	4	248. 2. 0
	5	258. 8.12
	6	268.15. 8
	7	279. 2. 4
	8	289. 9. 0
	9	299.15.12
	30	310. 2. 8
	1	320. 9. 4
	2	330.16. 0
	3	341. 2 12
	4	351. 9. 8
	35	361.16. 4

De Wiffel à 34 β 5 $\frac{1}{2}$ Banco. 121

\mathcal{L} 36	372. 3. 0	\mathcal{L} 71	733. 19. 4
7	382. 9. 12	2	744. 6. 0
8	392. 16. 8	3	754. 12. 12
9	403. 3. 4	4	764. 19. 8
40	413. 10. 0	5	775. 6. 4
1	423. 16. 12	6	785. 13. 0
2	434. 3. 8	7	795. 19. 12
3	444. 10. 4	8	806. 6. 8
4	454. 17. 0	9	816. 13. 4
5	465. 3. 12	80	827. 0. 0
6	475. 10. 8	1	837. 6. 12
7	485. 17. 4	2	847. 13. 8
8	496. 4. 0	3	858. 0. 4
9	506. 10. 12	4	868. 7. 0
50	516. 17. 8	5	878. 13. 12
1	527. 4. 4	6	889. 0. 8
2	537. 11. 0	7	899. 7. 4
3	547. 17. 12	8	909. 14. 0
4	558. 4. 8	9	920. 0. 12
5	568. 11. 4	90	930. 7. 8
6	578. 18. 0	1	940. 14. 4
7	589. 4. 12	2	951. 1. 0
8	599. 11. 8	3	961. 7. 12
9	609. 18. 4	4	971. 14. 8
60	620. 5. 0	5	982. 1. 4
1	630. 11. 12	6	992. 8. 0
2	640. 18. 8	7	1002. 14. 12
3	651. 5. 4	8	1013. 1. 8
4	661. 12. 0	9	1023. 8. 4
5	671. 18. 12	100	1033. 15. 0
6	682. 5. 8	150	1550. 12. 8
7	692. 12. 4	200	2067. 10. 0
8	702. 19. 0	300	3101. 5. 0
9	713. 5. 12	400	4135. 0. 0
70	723. 12. 8	500	5168. 15. 0

122 De Wiffel à 34 β 6 β Banco.

β	1	0. 0.14
	2	0. 1.12
	3	0. 2. 9
	4	0. 3. 7
	5	0. 4. 5
	6	0. 5. 3
	7	0. 6. 1
	8	0. 6.14
	9	0. 7.12
	10	0. 8.10
	11	0. 9. 8

β	1	0.10. 6
	2	1. 0.11
	3	1.11. 1
	4	2. 1. 6
	5	2.11.12
	6	3. 2. 2
	7	3.12. 7
	8	4. 2.13
	9	4.13. 2
	10	5. 3. 8
	11	5.13.14
	12	6. 4. 3
	13	6.14. 9
	14	7. 4.14
	15	7.15. 4
	16	8. 5.10
	17	8.15.15
	18	9. 6. 5
	19	9.16.10

β	1	10. 7. 0
	2	20.14. 0
	3	31. 1. 0
	4	41. 8. 0
	5	51.15. 0
	6	62. 2. 0
	7	72. 9. 0
	8	82.16. 0
	9	93. 3. 0
	10	103.10. 0
	1	113.17. 0
	2	124. 4. 0
	3	134.11. 0
	4	144.18. 0
	5	155. 5. 0
	6	165.12. 0
	7	175.19. 0
	8	186. 6. 0
	9	196.13. 0
	20	207. 0. 0
	1	217. 7. 0
	2	227.14. 0
	3	238. 1. 0
	4	248. 8. 0
	5	258.15. 0
	6	269. 2. 0
	7	279. 9. 0
	8	289.16. 0
	9	300. 3. 0
	30	310.10. 0
	1	320.17. 0
	2	331. 4. 0
	3	341.11. 0
	4	351.18. 0
	35	362. 5. 0

De Wiffel à 34 β 6 8 Banco. 123

℥ 36	372.12. 0	℥ 71	734.17. 0
7	382.19. 0	2	745. 4. 0
8	393. 6. 0	3	755.11. 0
9	403.13. 0	4	765.18. 0
40	414. 0. 0	5	776. 5. 0
1	424. 7. 0	6	786.12. 0
2	434.14. 0	7	796.19. 0
3	445. 1. 0	8	807. 6. 0
4	455. 8. 0	9	817.13. 0
5	465.15. 0	80	828. 0. 0
6	476. 2. 0	1	838. 7. 0
7	486. 9. 0	2	848.14. 0
8	496.16. 0	3	859. 1. 0
9	507. 3. 0	4	869. 8. 0
50	517.10. 0	5	879.15. 0
1	527.17. 0	6	890. 2. 0
2	538. 4. 0	7	900. 9. 0
3	548.11. 0	8	910.16. 0
4	558.18. 0	9	921. 3. 0
5	569. 5. 0	90	931.10. 0
6	579.12. 0	1	941.17. 0
7	589.19. 0	2	952. 4. 0
8	600. 6. 0	3	962.11. 0
9	610.13. 0	4	972.18. 0
60	621. 0. 0	5	983. 5. 0
1	631. 7. 0	6	993.12. 0
2	641.14. 0	7	1003.19. 0
3	652. 1. 0	8	1014. 6. 0
4	662. 8. 0	9	1024.13. 0
5	672.15. 0	100	1035. 0. 0
6	683. 2. 0	150	1552.10. 0
7	693. 9. 0	200	2070. 0. 0
8	703.16. 0	300	3105. 0. 0
9	714. 3. 0	400	4140. 0. 0
70	724.10. 0	500	5175. 0. 0

124 De Wiffel à 34 6 6½ Banco.

8	1	0. 0. 14	2	1	10. 7. 4
	2	0. 1. 12		2	20. 14. 8
	3	0. 2. 9		3	31. 1. 12
	4	0. 3. 7		4	41. 9. 0
	5	0. 4. 5		5	51. 16. 4
	6	0. 5. 3		6	62. 3. 8
	7	0. 6. 1		7	72. 10. 12
	8	0. 6. 15		8	82. 18. 0
	9	0. 7. 12		9	93. 5. 4
	10	0. 8. 10		10	103. 12. 8
	11	0. 9. 8		1	113. 19. 12
<hr/>				2	124. 7. 0
8	1	0. 10. 6		3	134. 14. 4
	2	1. 0. 12		4	145. 1. 8
	3	1. 11. 1		5	155. 8. 12
	4	2. 1. 7		6	165. 16. 0
	5	2. 11. 13		7	176. 3. 4
	6	3. 2. 3		8	186. 10. 8
	7	3. 12. 9		9	196. 17. 12
	8	4. 2. 14		20	207. 5. 0
	9	4. 13. 4		1	217. 12. 4
	10	5. 3. 10		2	227. 19. 8
	11	5. 14. 0		3	238. 6. 12
	12	6. 4. 6		4	248. 14. 0
	13	6. 14. 11		5	259. 1. 4
	14	7. 5. 1		6	269. 8. 8
	15	7. 15. 7		7	279. 15. 12
	16	8. 5. 13		8	290. 3. 0
	17	8. 16. 3		9	300. 10. 4
	18	9. 6. 8		30	310. 17. 8
	19	9. 16. 14		1	321. 4. 12
				2	331. 12. 0
				3	341. 19. 4
				4	352. 6. 8
				35	362. 13. 12

De Wiffel à 34 $\text{B } 6\frac{1}{2}$ Banco. 125

36	373. 1. 0	71	735.14.12
7	383. 8. 4	2	746. 2. 0
8	393.15. 8	3	756. 9. 4
9	404. 2.12	4	766.16. 8
40	414.10. 0	5	777. 3.12
1	424.17. 4	6	787.11. 0
2	435. 4. 8	7	797.18. 4
3	445.11.12	8	808. 5. 8
4	455.19. 0	9	818.12.12
5	466. 6. 4	80	829. 0. 0
6	476.13. 8	1	839. 7. 4
7	487. 0.12	2	849.14. 8
8	497. 8. 0	3	860. 1.12
9	507.15. 4	4	870. 9. 0
50	518. 2. 8	5	880.16. 4
1	528. 9.12	6	891. 3. 8
2	538.17. 0	7	901.10.12
3	549. 4. 4	8	911.18. 0
4	559.11. 8	9	922. 5. 4
5	569.18.12	90	932.12. 8
6	580. 6. 0	1	942.19.12
7	590.13. 4	2	953. 7. 0
8	601. 0. 8	3	963.14. 4
9	611. 7.12	4	974. 1. 8
60	621.15. 0	5	984. 8.12
1	632. 2. 4	6	994.16. 0
2	642. 9. 8	7	1005. 3. 4
3	652.16.12	8	1015.10. 8
4	663. 4. 0	9	1025.17.12
5	673.11. 4	100	1036. 5. 0
6	683.18. 8	150	1554. 7. 8
7	694. 5.12	200	2072.10. 0
8	704.13. 0	300	3108.15. 0
9	715. 0. 4	400	4145. 0. 0
70	725. 7. 8	500	5181. 5. 0

126 De Wiffel à 34 β 7 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	\mathcal{L}	1	10. 7. 8
	2	0. 1.12		2	20.15. 0
	3	0. 2. 9		3	31. 2. 8
	4	0. 3. 7		4	41.10. 0
	5	0. 4. 5		5	51.17. 8
	6	0. 5. 3		6	62. 5. 0
	7	0. 6. 1		7	72.12. 8
	8	0. 6.15		8	83. 0. 0
	9	0. 7.12		9	93. 7. 8
	10	0. 8.10		10	103.15. 0
	11	0. 9. 8		1	114. 2. 8
<hr/>				2	124.10. 0
β	1	0.10. 6		3	134.17. 8
	2	1. 0.12		4	145. 5. 0
	3	1.11. 2		5	155.12. 8
	4	2. 1. 8		6	166. 0. 0
	5	2.11.14		7	176. 7. 8
	6	3. 2. 4		8	186.15. 0
	7	3.12.10		9	197. 2. 8
	8	4. 3. 0		20	207.10. 0
	9	4.13. 6		1	217.17. 8
	10	5. 3.12		2	228. 5. 0
	11	5.14. 2		3	238.12. 8
	12	6. 4. 8		4	249. 0. 0
	13	6.14.14		5	259. 7. 8
	14	7. 5. 4		6	269.15. 0
	15	7.15.10		7	280. 2. 8
	16	8. 6. 0		8	290.10. 0
	17	8.16. 6		9	300.17. 8
	18	9. 6.12		30	311. 5. 0
	19	9.17. 2		1	321.12. 8
				2	332. 0. 0
				3	342. 7. 8
				4	352.15. 0
				35	363. 2. 8

De Wiffel à 34 6 7 8 Banco. 127

£ 36	373.10. 0	£ 71	736.12. 8
7	383.17. 8	2	747. 0. 0
8	394. 5. 0	3	757. 7. 8
9	404.12. 8	4	767.15. 0
40	415. 0. 0	5	778. 2. 8
1	425. 7. 8	6	788.10. 0
2	435.15. 0	7	798.17. 8
3	446. 2. 8	8	809. 5. 0
4	456.10. 0	9	819.12. 8
5	466.17. 8	80	830. 0. 0
6	477. 5. 0	1	840. 7. 8
7	487.12. 8	2	850.15. 0
8	498. 0. 0	3	861. 2. 8
9	508. 7. 8	4	871.10. 0
50	518.15. 0	5	881.17. 8
1	529. 2. 8	6	892. 5. 0
2	539.10. 0	7	902.12. 8
3	549.17. 8	8	913. 0. 0
4	560. 5. 0	9	923. 7. 8
5	570.12. 8	90	933.15. 0
6	581. 0. 0	1	944. 2. 8
7	591. 7. 8	2	954.10. 0
8	601.15. 0	3	964.17. 8
9	612. 2. 8	4	975. 5. 0
60	622.10. 0	5	985.12. 8
1	632.17. 8	6	996. 0. 0
2	643. 5. 0	7	1006. 7. 8
3	653.12. 8	8	1016.15. 0
4	664. 0. 0	9	1027. 2. 8
5	674. 7. 8	100	1037.10. 0
6	684.15. 0	150	1556. 5. 0
7	695. 2. 8	200	2075. 0. 0
8	705.10. 0	300	3112.10. 0
9	715.17. 8	400	4150. 0. 0
70	726. 5. 0	500	5187.10. 0

128 De Wiffel à 34 β 7 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	$\&$	1	10. 7.12
	2	0. 1.12		2	20.15. 8
	3	0. 2.10		3	31. 3. 4
	4	0. 3. 7		4	41.11. 0
	5	0. 4. 5		5	51.18.12
	6	0. 5. 3		6	62. 6. 8
	7	0. 6. 1		7	72.14. 4
	8	0. 6.15		8	83. 2. 0
	9	0. 7.13		9	93. 9.12
	10	0. 8.10		10	103.17. 8
	11	0. 9. 8		1	114. 5. 4
<hr/>				2	124.13. 0
β	1	0.10. 6		3	135. 0.12
	2	1. 0.12		4	145. 8. 8
	3	1.11. 3		5	155.16. 4
	4	2. 1. 9		6	166. 4. 0
	5	2.11.15		7	176.11.12
	6	3. 2. 5		8	186.19. 8
	7	3.12.11		9	197. 7. 4
	8	4. 3. 2		20	207.15. 0
	9	4.13. 8		1	218. 2.12
	10	5. 3.14		2	228.10. 8
	11	5.14. 4		3	238.18. 4
	12	6. 4.10		4	249. 6. 0
	13	6.15. 1		5	259.13.12
	14	7. 5. 7		6	270. 1. 8
	15	7.15.13		7	280. 9. 4
	16	8. 6. 3		8	290.17. 0
	17	8.16. 9		9	301. 4.12
	18	9. 7. 0		30	311.12. 8
	19	9.17. 6		1	322. 0. 4
				2	332. 8. 0
				3	342.15.12
				4	353. 3. 8
				35	363.11. 4

De Wiffel à 34 £ 7½ 8 Banco. 129

36	373.19. 0	71	737.10. 4
7	384. 6.12	2	747.18. 0
8	394.14. 8	3	758. 5.12
9	405. 2. 4	4	768.13. 8
40	415.10. 0	5	779. 1. 4
1	425.17.12	6	789. 9. 0
2	436. 5. 8	7	799.16.12
3	446.13. 4	8	810. 4. 8
4	457. 1. 0	9	820.12. 4
5	467. 8.12	80	831. 0. 0
6	477.16. 8	1	841. 7.12
7	488. 4. 4	2	851.15. 8
8	498.12. 0	3	862. 3. 4
9	508 19.12	4	872.11. 0
50	519. 7. 8	5	882.18.12
1	529 15. 4	6	893. 6. 8
2	540. 3. 0	7	903.14. 4
3	550.10.12	8	914. 2. 0
4	560.18. 8	9	924. 9.12
5	571. 6. 4	90	934.17. 8
6	581.14. 0	1	945. 5. 4
7	592. 1.12	2	955.13. 0
8	602. 9. 8	3	966. 0.12
9	612.17. 4	4	976. 8. 8
60	623. 5. 0	5	986.16. 4
1	633.12.12	6	997. 4. 0
2	644. 0. 8	7	1007.11.12
3	654. 8. 4	8	1017.19. 8
4	664.16. 0	9	1028. 7. 4
5	675. 3.12	100	1038.15. 0
6	685.11. 8	150	1558. 2. 8
7	695.19. 4	200	2077 10. 0
8	706. 7. 0	300	3116. 5. 0
9	716.14.12	400	4155. 0. 0
70	727. 2. 8	500	5193.15. 0

130 De Wiffet à 34 8 8 Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10. 8. 0
	2	0. 1.12		2	20.16. 0
	3	0. 2.10		3	31. 4. 0
	4	0. 3. 7		4	41.12. 0
	5	0. 4. 5		5	52. 0. 0
	6	0. 5. 3		6	62. 8. 0
	7	0. 6. 1		7	72.16. 0
	8	0. 6.15		8	83. 4. 0
	9	0. 7.13		9	93.12. 0
	10	0. 8.11		10	104. 0. 0
	11	0. 9. 9		1	114. 8. 0
<hr/>				2	124.16. 0
8	1	0.10. 6		3	135. 4. 0
	2	1. 0.13		4	145.12. 0
	3	1.11. 3		5	156. 0. 0
	4	2. 1.10		6	166. 8. 0
	5	2.12. 0		7	176.16. 0
	6	3. 2. 6		8	187. 4. 0
	7	3.12.13		9	197.12. 0
	8	4. 3. 3		20	208. 0. 0
	9	4.13.10		1	218. 8. 0
	10	5. 4. 0		2	228.16. 0
	11	5.14. 6		3	239. 4. 0
	12	6. 4.13		4	249.12. 0
	13	6.15. 3		5	260. 0. 0
	14	7. 5.10		6	270. 8. 0
	15	7.16. 0		7	280.16. 0
	16	8. 6. 6		8	291. 4. 0
	17	8.16.13		9	301.12. 0
	18	9. 7. 3		30	312. 0. 0
	19	9.17.10		1	322. 8. 0
				2	332.16. 0
				3	343. 4. 0
				4	353.12. 0
				35	364. 0. 0

De Wiffel à 34 $\text{B } 8 \frac{1}{2}$ Banco. 131

L 36	374. 8. 0	L 71	738. 8. 0
7	384. 16. 0	2	748. 16. 0
8	395. 4. 0	3	759. 4. 0
9	405. 12. 0	4	769. 12. 0
40	416. 0. 0	5	780. 0. 0
1	426. 8. 0	6	790. 8. 0
2	436. 16. 0	7	800. 16. 0
3	447. 4. 0	8	811. 4. 0
4	457. 12. 0	9	821. 12. 0
5	468. 0. 0	80	832. 0. 0
6	478. 8. 0	1	842. 8. 0
7	488. 16. 0	2	852. 16. 0
8	499. 4. 0	3	863. 4. 0
9	509. 12. 0	4	873. 12. 0
50	520. 0. 0	5	884. 0. 0
1	530. 8. 0	6	894. 8. 0
2	540. 16. 0	7	904. 16. 0
3	551. 4. 0	8	915. 4. 0
4	561. 12. 0	9	925. 12. 0
5	572. 0. 0	90	936. 0. 0
6	582. 8. 0	1	946. 8. 0
7	592. 16. 0	2	956. 16. 0
8	603. 4. 0	3	967. 4. 0
9	613. 12. 0	4	977. 12. 0
60	624. 0. 0	5	988. 0. 0
1	634. 8. 0	6	998. 8. 0
2	644. 16. 0	7	1008. 16. 0
3	655. 4. 0	8	1019. 4. 0
4	665. 12. 0	9	1029. 12. 0
5	676. 0. 0	100	1040. 0. 0
6	686. 8. 0	150	1560. 0. 0
7	696. 16. 0	200	2080. 0. 0
8	707. 4. 0	300	3120. 0. 0
9	717. 12. 0	400	4160. 0. 0
70	728. 0. 0	500	5200. 0. 0
		I 2	

132 De Wiffel à 34 $\text{B } 8\frac{1}{2}$ Banco.

B	1	0. 0.14	L	1	10. 8. 4
	2	0. 1.12		2	20.16. 8
	3	0. 2.10		3	31. 4.12
	4	0. 3. 8		4	41.13. 0
	5	0. 4. 5		5	52. 1. 4
	6	0. 5. 3		6	62. 9. 8
	7	0. 6. 1		7	72.17.12
	8	0. 6.15		8	83. 6. 0
	9	0. 7.13		9	93.14. 4
	10	0. 8.11		10	104. 2. 8
	11	0. 9. 9		1	114.10.12
<hr/>				2	124.19. 0
B	1	0.10. 7		3	135. 7. 4
	2	1. 0.13		4	145.15. 8
	3	1.11. 4		5	156. 3.12
	4	2. 1.10		6	166.12. 0
	5	2.12. 1		7	177. 0. 4
	6	3. 2. 8		8	187. 8. 8
	7	3.12.14		9	197.16.12
	8	4. 3. 5		20	208. 5. 0
	9	4.13.11		1	218.13. 4
	10	5. 4. 2		2	229. 1. 8
	11	5.14. 9		3	239. 9.12
	12	6. 4.15		4	249.18. 0
	13	6.15. 6		5	260. 6. 4
	14	7. 5.12		6	270.14. 8
	15	7.16. 3		7	281. 2.12
	16	8. 6.10		8	291.11. 0
	17	8.17. 0		9	301.19. 4
	18	9. 7. 7		30	312. 7. 8
	19	9.17.13		1	322.15.12
				2	333. 4. 0
				3	343.12. 4
				4	354. 0. 8
				35	364. 8.12

De Wiffel à 34 β 8 $\frac{1}{2}$ Banco. 133

\mathcal{L} 36	374.17. 0	\mathcal{L} 71	739. 5.12
7	385. 5. 4	2	749.14. 0
8	395.13. 8	3	760. 2. 4
9	406. 1.12	4	770.10. 8
40	416.10. 0	5	780.18.12
1	426.18. 4	6	791. 7. 0
2	437. 6. 8	7	801.15. 4
3	447.14.12	8	812. 3. 8
4	458. 3. 0	9	822.11.12
5	468.11. 4	80	833. 0. 0
6	478.19. 8	1	843. 8. 4
7	489. 7.12	2	853.16. 8
8	499.16. 0	3	864. 4.12
9	510. 4. 4	4	874.13. 0
50	520.12. 8	5	885. 1. 4
1	531.0 .12	6	895. 9. 8
2	541. 9. 0	7	905.17.12
3	551.17. 4	8	916. 6. 0
4	562. 5. 8	9	926.14. 4
5	572.13.12	90	937. 2. 8
6	583. 2. 0	1	947.10.12
7	593.10. 4	2	957.19. 0
8	603.18. 8	3	968. 7. 4
9	614. 6.12	4	978.15. 8
60	624.15. 0	5	989. 3.12
1	635. 3. 4	6	999.12. 0
2	645.11. 8	7	1010. 0. 4
3	655.19.12	8	1020. 8. 8
4	666. 8. 0	9	1030.16.12
5	676.16. 4	100	1041. 5. 0
16	687. 4. 8	150	1561.17. 8
7	697.12.12	200	2082.10. 0
8	708. 1. 0	300	3123.15. 0
9	718. 9. 4	400	4165. 0. 0
70	728.17. 8	500	5206. 5. 0

134 De Wiffel à 34 β 9 8 Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10. 8. 8
	2	0. 1.12		2	20.17. 0
	3	0. 2.10		3	31. 5. 8
	4	0. 3. 8		4	41.14. 0
	5	0. 4. 5		5	52. 2. 8
	6	0. 5. 3		6	62.11. 0
	7	0. 6. 1		7	72.19. 8
	8	0. 6.15		8	83. 8. 0
	9	0. 7.13		9	93.16. 8
	10	0. 8.11		10	104. 5. 0
	11	0. 9. 9		1	114.13. 8
<hr/>				2	125. 2. 0
8	1	0.10. 7		3	135.10. 8
	2	1. 0.14		4	145.19. 0
	3	1.11. 4		5	156. 7. 8
	4	2. 1.11		6	166.16. 0
	5	2.12. 2		7	177. 4. 8
	6	3. 2. 9		8	187.13. 0
	7	3.13. 0		9	198. 1. 8
	8	4. 3. 6		20	208.10. 0
	9	4.13.13		1	218.18. 8
	10	5. 4. 4		2	229. 7. 0
	11	5.14.11		3	239.15. 8
	12	6. 5. 2		4	250. 4. 0
	13	6.15. 8		5	260.12. 8
	14	7. 5.15		6	271. 1. 0
	15	7.16. 6		7	281. 9. 8
	16	8. 6.13		8	291.18. 0
	17	8.17. 4		9	302. 6. 8
	18	9. 7.10		30	312.15. 0
	19	9.18. 1		1	323. 3. 8
				2	333.12. 0
				3	344. 0. 8
				4	354. 9. 0
				35	364.17. 8

De Wiffel à 34 β 9 $\frac{8}{2}$ Banco. 135

\mathcal{L} 36	375. 6. 0	\mathcal{L} 71	740 3. 8
7	385. 14. 8	2	750. 12. 0
8	396. 3. 0	3	761. 0. 8
9	406. 11. 8	4	771. 9. 0
40	417. 0. 0	5	781. 17. 8
1	427. 8. 8	6	792. 6. 0
2	437. 17. 0	7	802. 14. 8
3	448. 5. 8	8	813. 3. 0
4	458. 14. 0	9	823. 11. 8
5	469. 2. 8	80	834. 0. 0
6	479. 11. 0	1	844. 8. 8
7	489. 19. 8	2	854. 17. 0
8	500. 8. 0	3	865. 5. 8
9	510. 16. 8	4	875. 14. 0
50	521. 5. 0	5	886. 2. 8
1	531. 13. 8	6	896. 11. 0
2	542. 2. 0	7	906. 19. 8
3	552. 10. 8	8	917. 8. 0
4	562. 19. 0	9	927. 16. 8
5	573. 7. 8	90	938. 5. 0
6	583. 16. 0	1	948. 13. 8
7	594. 4. 8	2	959. 2. 0
8	604. 13. 0	3	969. 10. 8
9	615. 1. 8	4	979. 19. 0
60	625. 10. 0	5	990. 7. 8
1	635. 18. 8	6	1000. 16. 0
2	646. 7. 0	7	1011. 4. 8
3	656. 15. 8	8	1021. 13. 0
4	667. 4. 0	9	1032. 1. 8
5	677. 12. 8	100	1042. 10. 0
6	688. 1. 0	150	1563. 15. 0
7	698. 9. 8	200	2085. 0. 0
8	708. 18. 0	300	3127. 10. 0
9	719. 6. 8	400	4170. 0. 0
70	729. 15. 0	500	5212. 10. 0

136 De Wiffel à 34 β 9 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$ 1	0. 0.14
2	0. 1.12
3	0. 2.10
4	0. 3. 8
5	0. 4. 6
6	0. 5. 3
7	0. 6. 1
8	0. 6.15
9	0. 7.13
10	0. 8.11
11	0. 9. 9

β 1	0.10. 7
2	1. 0.14
3	1.11. 5
4	2. 1.12
5	2.12. 3
6	3. 2.10
7	3.13. 1
8	4. 3. 8
9	4.13.15
10	5. 4. 6
11	5.14.13
12	6. 5. 4
13	6.15.11
14	7. 6. 2
15	7.16. 9
16	8. 7. 0
17	8.17. 7
18	9. 7.14
19	9.18. 5

$\&$ 1	10. 8.12
2	20.17. 8
3	31. 6. 4
4	41.15. 0
5	52. 3.12
6	62.12. 8
7	73. 1. 4
8	83.10. 0
9	93.18.12
10	104. 7. 8
1	114.16. 4
2	125. 5. 0
3	135.13.12
4	146. 2. 8
5	156.11. 4
6	167. 0. 0
7	177. 8.12
8	187.17. 8
9	198. 6. 4
20	208.15. 0
1	219. 3.12
2	229.12. 8
3	240. 1. 4
4	250.10. 0
5	260.18.12
6	271. 7. 8
7	281.16. 4
8	292. 5. 0
9	302.13.12
30	313. 2. 8
1	323.11. 4
2	334. 0. 0
3	344. 8.12
4	354.17. 8
35	365. 6. 4

De Wiffel à 34 β 9 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 137

\mathcal{L} 36	375.15. 0	\mathcal{L} 71	741. 1. 4
7	386. 3.12	2	751.10. 0
8	396.12. 8	3	761.18.12
9	407. 1. 4	4	772. 7. 8
40	417.10. 0	5	782.16. 4
1	427.18.12	6	793. 5. 0
2	438. 7. 8	7	803.13.12
3	448.16. 4	8	814. 2. 8
4	459. 5. 0	9	824.11. 4
5	469.13.12	80	835. 0. 0
6	480. 2. 8	1	845. 8.12
7	490.11. 4	2	855.17. 8
8	501. 0. 0	3	866. 6. 4
9	511. 8.12	4	876.15. 0
50	521.17. 8	5	887. 3.12
1	532. 6. 4	6	897.12. 8
2	542.15. 0	7	908. 1. 4
3	553. 3.12	8	918.10. 0
4	563.12. 8	9	928.18.12
5	574. 1. 4	90	939. 7. 8
6	584.10. 0	1	949.16. 4
7	594.18.12	2	960. 5. 0
8	605. 7. 8	3	970.13.12
9	615.16. 4	4	981. 2. 8
60	626. 5. 0	5	991.11. 4
1	636.13.12	6	1002. 0. 0
2	647. 2. 8	7	1012. 8.12
3	657.11. 4	8	1022.17. 8
4	668. 0. 0	9	1033. 6. 4
5	678. 8.12	100	1043.15. 0
6	688.17. 8	150	1565.12. 8
7	699. 6. 4	200	2087.10. 0
8	709.15. 0	300	3131. 5. 0
9	720. 3.12	400	4175. 0. 0
70	730.12. 8	500	5218.15. 0

138 De Wiffel à 34 \mathcal{B} 10 \mathcal{B} Banco.

\mathcal{B}	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 9. 0
	2	0. 1. 12		2	20. 18. 0
	3	0. 2. 10		3	31. 7. 0
	4	0. 3. 8		4	41. 16. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 5. 0
	6	0. 5. 4		6	62. 14. 0
	7	0. 6. 2		7	73. 3. 0
	8	0. 6. 15		8	83. 12. 0
	9	0. 7. 13		9	94. 1. 0
	10	0. 8. 11		10	104. 10. 0
	11	0. 9. 9		1	114. 19. 0
<hr/>				2	125. 8. 0
\mathcal{B}	1	0. 10. 7		3	135. 17. 0
	2	1. 0. 14		4	146. 6. 0
	3	1. 11. 6		5	156. 15. 0
	4	2. 1. 13		6	167. 4. 0
	5	2. 12. 4		7	177. 13. 0
	6	3. 2. 11		8	188. 2. 0
	7	3. 13. 2		9	198. 11. 0
	8	4. 3. 10		20	209. 0. 0
	9	4. 14. 1		1	219. 9. 0
	10	5. 4. 8		2	229. 18. 0
	11	5. 14. 15		3	240. 7. 0
	12	6. 5. 6		4	250. 16. 0
	13	6. 15. 14		5	261. 5. 0
	14	7. 6. 5		6	271. 14. 0
	15	7. 16. 12		7	282. 3. 0
	16	8. 7. 3		8	292. 12. 0
	17	8. 17. 10		9	303. 1. 0
	18	9. 8. 2		30	313. 10. 0
	19	9. 18. 9		1	323. 19. 0
				2	334. 8. 0
				3	344. 17. 0
				4	355. 6. 0
				35	365. 15. 0

De Wiffel à 34 β 10 & Banco. 139

℥ 36	376. 4. 0	℥ 71	741.19. 0
7	386.13. 0	2	752. 8. 0
8	397. 2. 0	3	762.17. 0
9	407.11. 0	4	773. 6. 0
40	418. 0. 0	5	783.15. 0
1	428. 9. 0	6	794. 4. 0
2	438.18. 0	7	804.13. 0
3	449. 7. 0	8	815. 2. 0
4	459.16. 0	9	825.11. 0
5	470. 5. 0	80	836. 0. 0
6	480.14. 0	1	845. 9. 0
7	491. 3. 0	2	856.18. 0
8	501.12. 0	3	867. 7. 0
9	512. 1. 0	4	877.16. 0
50	522.10. 0	5	888. 5. 0
1	532.19. 0	6	898.14. 0
2	543. 8. 0	7	909. 3. 0
3	553.17. 0	8	919.12. 0
4	564. 6. 0	9	930. 1. 0
5	574.15. 0	90	940.10. 0
6	585. 4. 0	1	950.19. 0
7	595.13. 0	2	961. 8. 0
8	606. 2. 0	3	971.17. 0
9	616.11. 0	4	982. 6. 0
60	627. 0. 0	5	992.15. 0
1	637. 9. 0	6	1003. 4. 0
2	647.18. 0	7	1013.13. 0
3	658. 7. 0	8	1024. 2. 0
4	668.16. 0	9	1034.11. 0
5	679. 5. 0	100	1045. 0. 0
6	689.14. 0	150	1567.10. 0
7	700. 3. 0	200	2090. 0. 0
8	710.12. 0	300	3135. 0. 0
9	721. 1. 0	400	4180. 0. 0
70	731.10. 0	500	5225. 0. 0

140 De Wiffel à 34 β 10 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	\mathcal{L}	1	10. 9. 4
	2	0. 1.12		2	20.18. 8
	3	0. 2.10		3	31. 7.12
	4	0. 3. 8		4	41.17. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 6. 4
	6	0. 5. 4		6	62.15. 8
	7	0. 6. 2		7	73. 4.12
	8	0. 7. 0		8	83.14. 0
	9	0. 7.14		9	94. 3. 4
	10	0. 8.11		10	104.12. 8
	11	0. 9. 9		1	115. 1.12
<hr/>				2	125.11. 0
β	1	0.10. 7		3	136. 0. 4
	2	1. 0.15		4	146. 9. 8
	3	1.11. 6		5	156.18.12
	4	2. 1.14		6	167. 8. 0
	5	2.12. 5		7	177.17. 4
	6	3. 2.12		8	188. 6. 8
	7	3.13. 4		9	198.15.12
	8	4. 3.11		20	209. 5. 0
	9	4.14. 3		1	219.14. 4
	10	5. 4.10		2	230. 3. 8
	11	5.15. 1		3	240.12.12
	12	6. 5. 9		4	251. 2. 0
	13	6.16. 0		5	261.11. 4
	14	7. 6. 8		6	272. 0. 8
	15	7.16.15		7	282. 9.12
	16	8. 7. 6		8	292.19. 0
	17	8.17.14		9	303. 8. 4
	18	9. 8. 5		30	313.17. 8
	19	9.18.13		1	324. 6.12
				2	334.16. 0
				3	345. 5. 4
				4	355.14. 8
				35	366. 3.12

De Wiffel à 34 β 10 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 141

ℒ 36	376.13. 0	ℒ 71	742.16.12
7	387. 2. 4	2	753. 6. 0
8	397.11. 8	3	763.15. 4
9	408. 0.12	4	774. 4. 8
40	418.10. 0	5	784.13.12
1	428.19. 4	6	795. 3. 0
2	439. 8. 8	7	805.12. 4
3	449.17.12	8	816. 1. 8
4	460. 7. 0	9	826.10.12
5	470.16. 4	80	837. 0. 0
6	481. 5. 8	1	847. 9. 4
7	491.14.12	2	857.18. 8
8	502. 4. 0	3	868. 7.12
9	512.13. 4	4	878.17. 0
50	523. 2. 8	5	889. 6. 4
1	533.11.12	6	899.15. 8
2	544. 1. 0	7	910. 4.12
3	554.10. 4	8	920.14. 0
4	564.19. 8	9	931. 3. 4
5	575. 8.12	90	941.12. 8
6	585.18. 0	1	952. 1.12
7	596. 7. 4	2	962.11. 0
8	606.16. 8	3	973. 0. 4
9	617. 5.12	4	983. 9. 8
60	627.15. 0	5	993.18.12
1	638. 4. 4	6	1004. 8. 0
2	648.13. 8	7	1014.17. 4
3	659. 2.12	8	1025. 6. 8
4	669.12. 0	9	1035.15.12
5	680. 1. 4	100	1046. 5. 0
6	690.10. 8	150	1569. 7. 8
7	700.19.12	200	2092.10. 0
8	711. 9. 0	300	3138.15. 0
9	721.18. 4	400	4185. 0. 0
70	732. 7. 8	500	5231. 5. 0

142 De Wiffel à 34 β 11 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 9. 8
	2	0. 1. 12		2	20. 19. 0
	3	0. 2. 10		3	31. 8. 8
	4	0. 3. 8		4	41. 18. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 7. 8
	6	0. 5. 4		6	62. 17. 0
	7	0. 6. 2		7	73. 6. 8
	8	0. 7. 0		8	83. 16. 0
	9	0. 7. 14		9	94. 5. 8
	10	0. 8. 12		10	104. 15. 0
	11	0. 9. 10		1	115. 4. 8
<hr/>				2	125. 14. 0
β	1	0. 10. 8		3	136. 3. 8
	2	1. 0. 15		4	146. 13. 0
	3	1. 11. 7		5	157. 2. 8
	4	2. 1. 14		6	167. 12. 0
	5	2. 12. 6		7	178. 1. 8
	6	3. 2. 14		8	188. 11. 0
	7	3. 13. 5		9	199. 0. 8
	8	4. 3. 13		20	209. 10. 0
	9	4. 14. 4		1	219. 19. 8
	10	5. 4. 12		2	230. 9. 0
	11	5. 15. 4		3	240. 18. 8
	12	6. 5. 11		4	251. 8. 0
	13	6. 16. 3		5	261. 17. 8
	14	7. 6. 10		6	272. 7. 0
	15	7. 17. 2		7	282. 16. 8
	16	8. 7. 10		8	293. 6. 0
	17	8. 18. 1		9	303. 15. 8
	18	9. 8. 9		30	314. 5. 0
	19	9. 19. 0		1	324. 14. 8
				2	335. 4. 0
				3	345. 13. 8
				4	356. 3. 0
				35	366. 12. 8

De Wiffel à 34 β 11 $\&$ Banco. 143

\mathcal{L} 36	377. 2. 0	\mathcal{L} 71	743. 14. 8
7	387. 11. 8	2	754. 4. 0
8	398. 1. 0	3	764. 13. 8
9	408. 10. 8	4	775. 3. 0
40	419. 0. 0	5	785. 12. 8
1	429. 9. 8	6	796. 2. 0
2	439. 19. 0	7	806. 11. 8
3	450. 8. 8	8	817. 1. 0
4	460. 18. 0	9	827. 10. 8
5	471. 7. 8	80	838. 0. 0
6	481. 17. 0	1	848. 9. 8
7	492. 6. 8	2	858. 19. 0
8	502. 16. 0	3	869. 8. 8
9	513. 5. 8	4	879. 18. 0
50	523. 15. 0	5	890. 7. 8
1	534. 4. 8	6	900. 17. 0
2	544. 14. 0	7	911. 6. 8
3	555. 3. 8	8	921. 16. 0
4	565. 13. 0	9	932. 5. 8
5	576. 2. 8	90	942. 15. 0
6	586. 12. 0	1	953. 4. 8
7	597. 1. 8	2	963. 14. 0
8	607. 11. 0	3	974. 3. 8
9	618. 0. 8	4	984. 13. 0
60	628. 10. 0	5	995. 2. 8
1	638. 19. 8	6	1005. 12. 0
2	649. 9. 0	7	1016. 1. 8
3	659. 18. 8	8	1026. 11. 0
4	670. 8. 0	9	1037. 0. 8
5	680. 17. 8	100	1047. 10. 0
6	691. 7. 0	150	1571. 5. 0
7	701. 16. 8	200	2095. 0. 0
8	712. 6. 0	300	3142. 10. 0
9	722. 15. 8	400	4190. 0. 0
70	733. 5. 0	500	5237. 10. 0

144 De Wiffel à 34 β $11\frac{1}{2}$ δ Banco.

δ	1	0. 0.14	\mathcal{L}	1	10. 9.12
	2	0. 1.12		2	20.19. 8
	3	0. 2.10		3	31. 9. 4
	4	0. 3. 8		4	41.19. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 8.12
	6	0. 5. 4		6	62.18. 8
	7	0. 6. 2		7	73. 8. 4
	8	0. 7. 0		8	83.18. 0
	9	0. 7.14		9	94. 7.12
	10	0. 8.12		10	104.17. 8
	11	0. 9.10		1	115. 7. 4
<hr/>				2	125.17. 0
β	1	0.10. 8		3	136. 6.12
	2	1. 1. 0		4	146.16. 8
	3	1.11. 7		5	157. 6. 4
	4	2. 1.15		6	167.16. 0
	5	2.12. 7		7	178. 5.12
	6	3. 2.15		8	188.15. 8
	7	3.13. 7		9	199. 5. 4
	8	4. 3.14		20	209.15. 0
	9	4.14. 6		1	220. 4.12
	10	5. 4.14		2	230.14. 8
	11	5.15. 6		3	241. 4. 4
	12	6. 5.14		4	251.14. 0
	13	6.16. 5		5	262. 3.12
	14	7. 6.13		6	272.13. 8
	15	7.17. 5		7	283. 3. 4
	16	8. 7.13		8	293.13. 0
	17	8.18. 5		9	304. 2.12
	18	9. 8.12		30	314.12. 8
	19	9.19. 4		1	325. 2. 4
				2	335.12. 0
				3	346. 1.12
				4	356.11. 8
				35	367. 1. 4

De Wissel à 34 $\text{B } 11\frac{1}{2} \text{ \& Banco. } 145$

$\text{L } 36$	377.11. 0	$\text{L } 71$	744.12. 4
7	388. 0.12	2	755. 2. 0
8	398.10. 8	3	765.11.12
9	409. 0. 4	4	776. 1. 8
40	419.10. 0	5	786.11. 4
1	429. 9.12	6	797. 1. 0
2	440. 9. 8	7	807.10.12
3	450.19. 4	8	818. 0. 8
4	461. 9. 0	9	828.10. 4
5	471.18.12	80	839. 0. 0
6	482. 8. 8	1	849. 9.12
7	492.18. 4	2	859.19. 8
8	503. 8. 0	3	870. 9. 4
9	513.17.12	4	880.19. 0
50	524. 7. 8	5	891. 8.12
1	534.17. 4	6	901.18. 8
2	545. 7. 0	7	912. 8. 4
3	555.16.12	8	922.18. 0
4	566. 6. 8	9	933. 7.12
5	576.16. 4	90	943.17. 8
6	587. 6. 0	1	954. 7. 4
7	597.15.12	2	964.17. 0
8	608. 5. 8	3	975. 6.12
9	618.15. 4	4	985.16. 8
60	629. 5. 0	5	996. 6. 4
1	639.14.12	6	1006.16. 0
2	650. 4. 8	7	1017. 5.12
3	660.14. 4	8	1027.15. 8
4	671. 4. 0	9	1038. 5. 4
5	681.13.12	100	1048.15. 0
6	692. 3. 8	150	1573. 2. 8
7	702.13. 4	200	2097.10. 0
8	713. 3. 0	300	3146. 5. 0
9	723.12.12	400	4195. 0. 0
70	734. 2. 8	500	5243.15. 0

K

146 De Wiffel à 35 ſ Banco.

8	1	0. 0. 14	2	1	10. 10. 0
	2	0. 1. 12		2	21. 0. 0
	3	0. 2. 10		3	31. 10. 0
	4	0. 3. 8		4	42. 0. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 10. 0
	6	0 5. 4		6	63. 0. 0
	7	0. 6. 2		7	73. 10. 0
	8	0. 7. 0		8	84. 0. 0
	9	0. 7. 14		9	94. 10. 0
	10	0. 8. 12		10	105. 0. 0
	11	0. 9. 10		1	115. 10. 0
<hr/>				2	126. 0. 0
6	1	0. 10. 8		3	136. 10. 0
	2	1. 1. 0		4	147. 0. 0
	3	1. 11. 8		5	157. 10. 0
	4	2. 2. 0		6	168. 0. 0
	5	2. 12. 8		7	178. 10. 0
	6	3. 3. 0		8	189. 0. 0
	7	3. 13. 8		9	199. 10. 0
	8	4. 4. 0		20	210. 0. 0
	9	4. 14. 8		1	220. 10. 0
	10	5. 5. 0		2	231. 0. 0
	11	5. 15. 8		3	241. 10. 0
	12	6. 6. 0		4	252. 0. 0
	13	6. 16. 8		5	262. 10. 0
	14	7. 7. 0		6	273. 0. 0
	15	7. 17. 8		7	283. 10. 0
	16	8. 8. 0		8	294. 0. 0
	17	8. 18. 8		9	304. 10. 0
	18	9. 9. 0		30	315. 0. 0
	19	9. 19. 8		1	325. 10. 0
				2	336. 0. 0
				3	346. 10. 0
				4	357. 0. 0
				35	367. 10. 0

De Wiffel à 35 ß Banco. 147

℥ 36	378. 0. 0	℥ 71	745. 10. 0
7	388. 10. 0	2	756. 0. 0
8	399. 0. 0	3	766. 10. 0
9	409. 10. 0	4	777. 0. 0
40	420. 0. 0	5	787. 10. 0
1	430. 10. 0	6	798. 0. 0
2	441. 0. 0	7	808. 10. 0
3	451. 10. 0	8	819. 0. 0
4	462. 0. 0	9	829. 10. 0
5	472. 10. 0	80	840. 0. 0
6	483. 0. 0	1	850. 10. 0
7	493. 10. 0	2	861. 0. 0
8	504. 0. 0	3	871. 10. 0
9	514. 10. 0	4	882. 0. 0
50	525. 0. 0	5	892. 10. 0
1	535. 10. 0	6	903. 0. 0
2	546. 0. 0	7	913. 10. 0
3	556. 10. 0	8	924. 0. 0
4	567. 0. 0	9	934. 10. 0
5	577. 10. 0	90	945. 0. 0
6	588. 0. 0	1	955. 10. 0
7	598. 10. 0	2	966. 0. 0
8	609. 0. 0	3	976. 10. 0
9	619. 10. 0	4	987. 0. 0
60	630. 0. 0	5	997. 10. 0
1	640. 10. 0	6	1008. 0. 0
2	651. 0. 0	7	1018. 10. 0
3	661. 10. 0	8	1029. 0. 0
4	672. 0. 0	9	1039. 10. 0
5	682. 10. 0	100	1050. 0. 0
6	693. 0. 0	150	1575. 0. 0
7	703. 10. 0	200	2100. 0. 0
8	714. 0. 0	300	3150. 0. 0
9	724. 10. 0	400	4200. 0. 0
70	735. 0. 0	500	5250. 0. 0

148 De Wiffel à 35 $\text{fl } \frac{1}{2}$ Banco.

fl	1	0. 0. 14	fl	1	10. 10. 4
	2	0. 1. 12		2	21. 0. 8
	3	0. 2. 10		3	31. 10. 12
	4	0. 3. 8		4	42. 1. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 11. 4
	6	0. 5. 4		6	63. 1. 8
	7	0. 6. 2		7	73. 11. 12
	8	0. 7. 0		8	84. 2. 0
	9	0. 7. 14		9	94. 12. 4
	10	0. 8. 12		10	105. 2. 8
	11	0. 9. 10		1	115. 12. 12
<hr/>				2	126. 3. 0
fl	1	0. 10. 8		3	136. 13. 4
	2	1. 1. 0		4	147. 3. 8
	3	1. 11. 9		5	157. 13. 12
	4	2. 2. 1		6	168. 4. 0
	5	2. 12. 9		7	178. 14. 4
	6	3. 3. 1		8	189. 4. 8
	7	3. 13. 9		9	199. 14. 12
	8	4. 4. 2		20	210. 5. 0
	9	4. 14. 10		1	220. 15. 4
	10	5. 5. 2		2	231. 5. 8
	11	5. 15. 10		3	241. 15. 12
	12	6. 6. 3		4	252. 6. 0
	13	6. 16. 11		5	262. 16. 4
	14	7. 7. 3		6	273. 6. 8
	15	7. 17. 11		7	283. 16. 12
	16	8. 8. 3		8	294. 7. 0
	17	8. 18. 12		9	304. 17. 4
	18	9. 9. 4		30	315. 7. 8
	19	9. 19. 12		1	325. 17. 12
				2	336. 8. 0
				3	346. 18. 4
				4	357. 8. 8
				35	367. 18. 12

De Wiffel à 35 $\beta \frac{1}{2}$ Banco. 149

ℒ 36	378. 9. 0	ℒ 71	746. 7. 12
7	388. 19. 4	2	756. 18. 0
8	399. 9. 8	3	767. 8. 4
9	409. 19. 12	4	777. 18. 8
40	420. 10. 0	5	788. 8. 12
1	431. 0. 4	6	798. 19. 0
2	441. 10. 8	7	809. 9. 4
3	452. 0. 12	8	819. 19. 8
4	462. 11. 0	9	830. 9. 12
5	473. 1. 4	80	841. 0. 0
6	483. 11. 8	1	851. 10. 4
7	494. 1. 12	2	862. 0. 8
8	504. 12. 0	3	872. 10. 12
9	515. 2. 4	4	883. 1. 0
50	525. 12. 8	5	893. 11. 4
1	536. 2. 12	6	904. 1. 8
2	546. 13. 0	7	914. 11. 12
3	557. 3. 4	8	925. 2. 0
4	567. 13. 8	9	935. 12. 4
5	578. 3. 12	90	946. 2. 8
6	588. 14. 0	1	956. 12. 12
7	599. 4. 4	2	967. 3. 0
8	609. 14. 8	3	977. 13. 4
9	620. 4. 12	4	988. 3. 8
60	630. 15. 0	5	998. 13. 12
1	641. 5. 4	6	1009. 4. 0
2	651. 15. 8	7	1019. 14. 4
3	662. 5. 12	8	1030. 4. 8
4	672. 16. 0	9	1040. 14. 12
5	683. 6. 4	100	1051. 5. 0
6	693. 16. 8	150	1576. 17. 8
7	704. 6. 12	200	2102. 10. 0
8	714. 17. 0	300	3153. 15. 0
9	725. 7. 4	400	4205. 0. 0
70	735. 17. 8	500	5256. 5. 0

150 De Wissel à 35 β 1 $\frac{8}{10}$ Banco.

$\frac{8}{10}$	1	0. 0. 14	$\frac{8}{10}$	1	10. 10. 8
	2	0. 1. 12		2	21. 1. 0
	3	0. 2. 10		3	31. 11. 8
	4	0. 3. 8		4	42. 2. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 12. 8
	6	0. 5. 4		6	63. 3. 0
	7	0. 6. 2		7	73. 13. 8
	8	0. 7. 0		8	84. 4. 0
	9	0. 7. 14		9	94. 14. 8
	10	0. 8. 12		10	105. 5. 0
	11	0. 9. 10		1	115. 15. 8
<hr/>				2	126. 6. 0
$\frac{8}{10}$	1	0. 10. 8		3	136. 16. 8
	2	1. 1. 1		4	147. 7. 0
	3	1. 11. 9		5	157. 17. 8
	4	2. 2. 2		6	168. 8. 0
	5	2. 12. 10		7	178. 18. 8
	6	3. 3. 2		8	189. 9. 0
	7	3. 13. 11		9	199. 19. 8
	8	4. 4. 3		20	210. 10. 0
	9	4. 14. 12		1	221. 0. 8
	10	5. 5. 4		2	231. 11. 0
	11	5. 15. 12		3	242. 1. 8
	12	6. 6. 5		4	252. 12. 0
	13	6. 16. 13		5	263. 2. 8
	14	7. 7. 6		6	273. 13. 0
	15	7. 17. 14		7	284. 3. 8
	16	8. 8. 6		8	294. 14. 0
	17	8. 18. 15		9	305. 4. 8
	18	9. 9. 7		30	315. 15. 0
	19	9. 19. 15		1	326. 5. 8
				2	336. 16. 0
				3	347. 6. 8
				4	357. 17. 0
				35	368. 7. 8

De Wiffel à 35 β i 8 Banco. 151

ℒ 36	378.18. 0	ℒ 71	747. 5. 8
7	389. 8. 8	2	757.16. 0
8	399.19. 0	3	768. 6. 8
9	410. 9. 8	4	778.17. 0
40	421. 0. 0	5	789. 7. 8
1	431.10. 8	6	799.18. 0
2	442. 1. 0	7	810. 8. 8
3	452.11. 8	8	820.19. 0
4	463. 2. 0	9	831. 9. 8
5	473.12. 8	80	842. 0. 0
6	484. 3. 0	1	852.10. 8
7	494.13. 8	2	863. 1. 0
8	505. 4. 0	3	873.11. 8
9	515.14. 8	4	884. 2. 0
50	525. 5. 0	5	894.12. 8
1	536.15. 8	6	905. 3. 0
2	547. 6. 0	7	915.13. 8
3	557.16. 8	8	926. 4. 0
4	568. 7. 0	9	936.14. 8
5	578.17. 8	90	947. 5. 0
6	589. 8. 0	1	957.15. 8
7	599.18. 8	2	968. 6. 0
8	610. 9. 0	3	978.16. 8
9	620.19. 8	4	989. 7. 0
60	631.10. 0	5	999.17. 8
1	642. 0. 8	6	1010. 8. 0
2	652.11. 0	7	1020.18. 8
3	663. 1. 8	8	1031. 9. 0
4	673.12. 0	9	1041.19. 8
5	684. 2. 8	100	1052.10. 0
6	694.13. 0	150	1578.15. 0
7	705. 3. 8	200	2105. 0. 0
8	715.14. 0	300	3157.10. 0
9	720. 4. 8	400	4210. 0. 0
70	736.15. 0	500	5262.10. 0

152 De Wiffel à 35 β $1\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	$\&$	1	10. 10. 12
	2	0. 1. 12		2	21. 1. 8
	3	0. 2. 10		3	31. 12. 4
	4	0. 3. 8		4	42. 3. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 13. 12
	6	0. 5. 4		6	63. 4. 8
	7	0. 6. 2		7	73. 15. 4
	8	0. 7. 0		8	84. 6. 0
	9	0. 7. 14		9	94. 16. 12
	10	0. 8. 12		10	105. 7. 8
	11	0. 9. 10		1	115. 18. 4
<hr/>				2	126. 9. 0
β	1	0. 10. 9		3	136. 19. 12
	2	1. 1. 1		4	147. 10. 8
	3	1. 11. 10		5	158. 1. 4
	4	2. 2. 2		6	168. 12. 0
	5	2. 12. 11		7	179. 2. 12
	6	3. 3. 4		8	189. 13. 8
	7	3. 13. 12		9	200. 4. 4
	8	4. 4. 5		20	210. 15. 0
	9	4. 14. 13		1	221. 5. 12
	10	5. 5. 6		2	231. 16. 8
	11	5. 15. 15		3	242. 7. 4
	12	6. 6. 7		4	252. 18. 0
	13	6. 17. 0		5	263. 8. 12
	14	7. 7. 8		6	273. 19. 8
	15	7. 18. 1		7	284. 10. 4
	16	8. 8. 10		8	295. 1. 0
	17	8. 19. 2		9	305. 11. 12
	18	9. 9. 11		30	316. 2. 8
	19	10. 0. 3		1	326. 13. 4
				2	337. 4. 0
				3	347. 14. 12
				4	358. 5. 8
				35	368. 16. 4

De Wiffel à 35 β 1 $\frac{1}{2}$ Banco. 153

\mathcal{L} 36	379. 7. 0	\mathcal{L} 71	748. 3. 4
7	389.17.12	2	758.14. 0
8	400. 8. 8	3	769. 4.12
9	410.19. 4	4	779.15. 8
40	421.10. 0	5	790. 6. 4
1	432. 0.12	6	800.17. 0
2	442.11. 8	7	811. 7.12
3	453. 2. 4	8	821.18. 8
4	463.13. 0	9	832. 9. 4
5	474. 3.12	80	843. 0. 0
6	484.14. 8	1	853.10.12
7	495. 5. 4	2	86 . 1. 8
8	505.16. 0	3	874.12. 4
9	516. 6.12	4	885. 3. 0
50	526.17. 8	5	895.13.12
1	537. 8. 4	6	906. 4. 8
2	547.19. 0	7	916.15. 4
3	558. 9.12	8	927. 6. 0
4	569. 0. 8	9	937.16.12
5	579.11. 4	90	948. 7. 8
6	590. 2. 0	1	958.18. 4
7	600.12.12	2	969. 9. 0
8	611. 3. 8	3	979.19.12
9	621.14. 4	4	990.10. 8
60	632. 5. 0	5	1001. 1. 4
1	642.15.12	6	1011.12. 0
2	653. 6. 8	7	1022. 2.12
3	663.17. 4	8	1032.13. 8
4	674. 8. 0	9	1043. 4. 4
5	684.18.12	100	1053.15. 0
6	695. 9. 8	150	1580.12. 8
7	706. 0. 4	200	2107.10. 0
8	716.11. 0	300	3161. 5. 0
9	727. 1.12	400	4215. 0. 0
70	737.12. 8	500	5268.15. 0

154 De Wiffel à 35 β 2 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	$\&$	1	10. 11. 0
	2	0. 1. 12		2	21. 2. 0
	3	0. 2. 10		3	31. 13. 0
	4	0. 3. 8		4	42. 4. 0
	5	0. 4. 6		5	52. 15. 0
	6	0. 5. 4		6	63. 6. 0
	7	0. 6. 2		7	73. 17. 0
	8	0. 7. 0		8	84. 8. 0
	9	0. 7. 15		9	94. 19. 0
	10	0. 8. 13		10	105. 10. 0
	11	0. 9. 11		1	116. 1. 0
<hr/>				2	126. 12. 0
β	1	0. 10. 9		3	137. 3. 0
	2	1. 1. 2		4	147. 14. 0
	3	1. 11. 10		5	158. 5. 0
	4	2. 2. 3		6	168. 16. 0
	5	2. 12. 12		7	179. 7. 0
	6	3. 3. 5		8	189. 18. 0
	7	3. 13. 14		9	200. 9. 0
	8	4. 4. 6		20	211. 0. 0
	9	4. 14. 15		1	221. 11. 0
	10	5. 5. 8		2	232. 2. 0
	11	5. 16. 1		3	242. 13. 0
	12	6. 6. 10		4	253. 4. 0
	13	6. 17. 2		5	263. 15. 0
	14	7. 7. 11		6	274. 6. 0
	15	7. 18. 4		7	284. 17. 0
	16	8. 8. 13		8	295. 8. 0
	17	8. 19. 6		9	305. 19. 0
	18	9. 9. 14		30	316. 10. 0
	19	10. 0. 7		1	327. 1. 0
				2	337. 12. 0
				3	348. 3. 0
				4	358. 14. 0
				35	369. 5. 0

De Wiffel à 35 β 2 & Banco. 155

℥ 36	379.16. 0	℥ 71	749. 1. 0
7	390. 7. 0	2	759.12. 0
8	400.18. 0	3	770. 3. 0
9	411. 9. 0	4	780.14. 0
40	422. 0. 0	5	791. 5. 0
1	432.11. 0	6	801.16. 0
2	443. 2. 0	7	812. 7. 0
3	453.13. 0	8	822.18. 0
4	464. 4. 0	9	833. 9. 0
5	474.15. 0	80	844. 0. 0
6	485. 6. 0	1	854.11. 0
7	495.17. 0	2	865. 2. 0
8	506. 8. 0	3	875.13. 0
9	516.19. 0	4	886. 4. 0
50	527.10. 0	5	896.15. 0
1	538. 1. 0	6	907. 6. 0
2	548.12. 0	7	917.17. 0
3	559. 3. 0	8	928. 8. 0
4	569.14. 0	9	938.19. 0
5	580. 5. 0	90	949.10. 0
6	590.16. 0	1	960. 1. 0
7	601. 7. 0	2	970.12. 0
8	611.18. 0	3	981. 3. 0
9	622. 9. 0	4	991.14. 0
60	633. 0. 0	5	1002. 5. 0
1	643.11. 0	6	1012.16. 0
2	654. 2. 0	7	1023. 7. 0
3	664.13. 0	8	1033.18. 0
4	675. 4. 0	9	1044. 9. 0
5	685.15. 0	100	1055. 0. 0
6	696. 6. 0	150	1582.10. 0
7	706.17. 0	200	2110. 0. 0
8	717. 8. 0	300	3165. 0. 0
9	727.19. 0	400	4220. 0. 0
70	738.10. 0	500	5275. 0. 0

156 De Wiffel à 35 β 2 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	\mathcal{L}	1	10.11. 4
	2	0. 1.12		2	21. 2. 8
	3	0. 2.10		3	31.13.12
	4	0. 3. 8		4	42. 5. 0
	5	0. 4. 6		5	52.16. 4
	6	0. 5. 4		6	63. 7. 8
	7	0. 6. 3		7	73.18.12
	8	0. 7. 1		8	84.10. 0
	9	0. 7.15		9	95. 1. 4
	10	0. 8.13		10	105.12. 8
	11	0. 9.11		1	116. 3.12
<hr/>				2	126.15. 0
β	1	0.10. 9		3	137. 6. 4
	2	1. 1. 2		4	147.17. 8
	3	1.11.11		5	158. 8.12
	4	2. 2. 4		6	169. 0. 0
	5	2.12.13		7	179.11. 4
	6	3. 3. 6		8	190. 2. 8
	7	3.13.15		9	200.13.12
	8	4. 4. 8		20	211. 5. 0
	9	4.15. 1		1	221.16. 4
	10	5. 5.10		2	232. 7. 8
	11	5.16. 3		3	242.18.12
	12	6. 6.12		4	253.10. 0
	13	6.17. 5		5	264. 1. 4
	14	7. 7.14		6	274.12. 8
	15	7.18. 7		7	285. 3.12
	16	8. 9. 0		8	295.15. 0
	17	8.19. 9		9	306. 6. 4
	18	9.10. 2		30	316.17. 8
	19	10. 0.11		1	327. 8.12
				2	338. 0. 0
				3	348.11. 4
				4	359. 2. 8
				35	369.13.12

De Wiffel à 35 β 2 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 157

℥ 36	380. 5. 0	℥ 71	749.18.12
7	390.16. 4	2	760.10. 0
8	401. 7. 8	3	771. 1. 4
9	411.18.12	4	781.12. 8
40	422.10. 0	5	792. 3.12
1	433. 1. 4	6	802.15. 0
2	443.12. 8	7	813. 6. 4
3	454. 3.12	8	823.17. 8
4	464.15. 0	9	834. 8.12
5	475. 6. 4	80	845. 0. 0
6	485.17. 8	1	855.11. 4
7	496. 8.12	2	866. 2. 8
8	507. 0. 0	3	876.13.12
9	517.11. 4	4	887. 5. 0
50	528. 2. 8	5	897.16. 4
1	538.13.12	6	908. 7. 8
2	549. 5. 0	7	918.18.12
3	559.16. 4	8	929.10. 0
4	570. 7. 8	9	940. 1. 4
5	580.18.12	90	950.12. 8
6	591.10. 0	1	961. 3.12
7	602. 1. 4	2	971.15. 0
8	612.12. 8	3	982. 6. 4
9	623. 3.12	4	992.17. 8
60	633.15. 0	5	1003. 8.12
1	644. 6. 4	6	1014. 0. 0
2	654.17. 8	7	1024.11. 4
3	665. 8.12	8	1035. 2. 8
4	676. 0. 0	9	1045.13.12
5	686.11. 4	100	1056. 5. 0
6	697. 2. 8	150	1584. 7. 8
7	707.13.12	200	2112.10. 0
8	718. 5. 0	300	3168.15. 0
9	728.16. 4	400	4225. 0. 0
70	739. 7. 8	500	5281. 5. 0

158 De Wiffel à 35 β 3 8 Banco.

8	1	0. 0.14	℥	1	10.11. 8
	2	0. 1.12		2	21. 3. 0
	3	0. 2.10		3	31.14. 8
	4	0. 3. 8		4	42. 6. 0
	5	0. 4. 6		5	52.17. 8
	6	0. 5. 5		6	63. 9. 0
	7	0. 6. 3		7	74. 0. 8
	8	0. 7. 1		8	84.12. 0
	9	0. 7.15		9	95. 3. 8
	10	0. 8.13		10	105.15. 0
	11	0. 9.11		1	116. 6. 8
<hr/>				2	125.18. 0
℥	1	0.10. 9		3	137. 9. 8
	2	1. 1. 2		4	148. 1. 0
	3	1.11.12		5	158.12. 8
	4	2. 2. 5		6	169. 4. 0
	5	2.12.14		7	179.15. 8
	6	3. 3. 7		8	190. 7. 0
	7	3.14. 0		9	200.18. 8
	8	4. 4.10		20	211.10. 0
	9	4.15. 3		1	222. 1. 8
	10	5. 5.12		2	232.13. 0
	11	5.16. 5		3	243. 4. 8
	12	6. 6.14		4	253.16. 0
	13	6.17. 8		5	264. 7. 8
	14	7. 8. 1		6	274.19. 0
	15	7.18.10		7	285.10. 8
	16	8. 9. 3		8	296. 2. 0
	17	8.19.12		9	306.13. 8
	18	9.10. 6		30	317. 5. 0
	19	10. 0.15		1	327.16. 8
				2	338. 8. 0
				3	348.19. 8
				4	359.11. 0
				35	370. 2. 8

De Wiffel à 35 β 3 8 Banco. 159

£ 36	380.14. 0	£ 71	750.16. 8
7	391. 5. 8	2	761. 8. 0
8	401.17. 0	3	771.19. 8
9	412. 8. 8	4	782.11. 0
40	423. 0. 0	5	793. 2. 8
1	433.11. 8	6	803.14. 0
2	444. 3. 0	7	814. 5. 8
3	454.14. 8	8	824.17. 0
4	465. 6. 0	9	835. 8. 8
5	475.17. 8	80	846. 0. 0
6	486. 9. 0	1	856.11. 8
7	497. 0. 8	2	867. 3. 0
8	507.12. 0	3	877.14. 8
9	518. 3. 8	4	888. 6. 0
50	528.15. 0	5	898.17. 8
1	539. 6. 8	6	909. 9. 0
2	549.18. 0	7	920. 0. 8
3	560. 9. 8	8	930.12. 0
4	571. 1. 0	9	941. 3. 8
5	581.12. 8	90	951.15. 0
6	592. 4. 0	1	962. 6. 8
7	602.15. 8	2	972.18. 0
8	613. 7. 0	3	983. 9. 8
9	623.18. 8	4	994. 1. 0
60	634.10. 0	5	1004.12. 8
1	645. 1. 8	6	1015. 4. 0
2	655.13. 0	7	1025.15. 8
3	666. 4. 8	8	1036. 7. 0
4	676.16. 0	9	1046.18. 8
5	687. 7. 8	100	1057.10. 0
6	697.19. 0	150	1586. 5. 0
7	708.10. 8	200	2115. 0. 0
8	719. 2. 0	300	3172.10. 0
9	729.13. 8	400	4230. 0. 0
70	740. 5. 0	500	5287.10. 0

160 De Wiffel à 35 β $3\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	$\&$	1	10. 11. 12
	2	0. 1. 12		2	21. 3. 8
	3	0. 2. 10		3	31. 15. 4
	4	0. 3. 8		4	42. 7. 0
	5	0. 4. 7		5	52. 18. 12
	6	0. 5. 5		6	63. 10. 8
	7	0. 6. 3		7	74. 2. 4
	8	0. 7. 1		8	84. 14. 0
	9	0. 7. 15		9	95. 5. 12
	10	0. 8. 13		10	105. 17. 8
	11	0. 9. 11		1	116. 9. 4
<hr/>				2	127. 1. 0
β	1	0. 10. 9		3	137. 12. 12
	2	1. 1. 3		4	148. 4. 8
	3	1. 11. 12		5	158. 16. 4
	4	2. 2. 6		6	169. 8. 0
	5	2. 12. 15		7	179. 19. 12
	6	3. 3. 8		8	190. 11. 8
	7	3. 14. 2		9	201. 3. 4
	8	4. 4. 11		20	211. 15. 0
	9	4. 15. 5		1	222. 6. 12
	10	5. 5. 14		2	232. 18. 8
	11	5. 16. 7		3	243. 10. 4
	12	6. 7. 1		4	254. 2. 0
	13	6. 17. 10		5	264. 13. 12
	14	7. 8. 4		6	275. 5. 8
	15	7. 18. 13		7	285. 17. 4
	16	8. 9. 6		8	296. 9. 0
	17	9. 0. 0		9	307. 0. 12
	18	9. 10. 9		30	317. 12. 8
	19	10. 1. 3		1	328. 4. 4
				2	338. 16. 0
				3	349. 7. 12
				4	359. 19. 8
				35	370. 11. 4

De Wiffel à 35 B 3½ 8 Banco. 161

℥ 36	381. 3. 0	℥ 71	751.14. 4
7	391.14.12	2	762. 6. 0
8	402. 6. 8	3	772.17.12
9	412.18. 4	4	783. 9. 8
40	423.10. 0	5	794. 1. 4
1	434. 1.12	6	804.13. 0
2	444.13. 8	7	815. 4.12
3	455. 5. 4	8	825.16. 8
4	465.17. 0	9	836. 8. 4
5	476. 8.12	80	847. 0. 0
6	487. 0. 8	1	857.11.12
7	497.12. 4	2	868. 3. 8
8	508. 4. 0	3	878.15. 4
9	518.15.12	4	889. 7. 0
50	529. 7. 8	5	899.18.12
1	539.19. 4	6	910.10. 8
2	550.11. 0	7	921. 2. 4
3	561. 2.12	8	931.14. 0
4	571.14. 8	9	942. 5.12
5	582. 6. 4	90	952.17. 8
6	592.18. 0	1	963. 9. 4
7	603. 9.12	2	974. 1. 0
8	614. 1. 8	3	984.12.12
9	624.13. 4	4	995. 4. 8
60	635. 5. 0	5	1005.16. 4
1	645.16.12	6	1016. 8. 0
2	656. 8. 8	7	1026.19.12
3	667. 0. 4	8	1037.11. 8
4	677.12. 0	9	1048. 3. 4
5	688. 3.12	100	1058.15. 0
6	698.15. 8	150	1588. 2. 8
7	709. 7. 4	200	2117.10. 0
8	719.19. 0	300	3176. 5. 0
9	730.10.12	400	4235. 0. 0
70	741. 2. 8	500	5293.15. 0

L

162 De Wiffel à 35 R 4 & Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10.12. 0
	2	0. 1.12		2	21. 4. 0
	3	0. 2.10		3	31.16. 0
	4	0. 3. 9		4	42. 8. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 0. 0
	6	0. 5. 5		6	63.12. 0
	7	0. 6. 3		7	74. 4. 0
	8	0. 7. 1		8	84.16. 0
	9	0. 7.15		9	95. 8. 0
	10	0. 8.13		10	106. 0. 0
	11	0. 9.11		1	116.12. 0
				2	127. 4. 0
6	1	0.10.10		3	137.16. 0
	2	1. 1. 3		4	148. 8. 0
	3	1.11.13		5	159. 0. 0
	4	2. 2. 6		6	169.12. 0
	5	2.13. 0		7	180. 4. 0
	6	3. 3.10		8	190.16. 0
	7	3.14. 3		9	201. 8. 0
	8	4. 4.13		20	212. 0. 0
	9	4.15. 6		1	222.12. 0
	10	5. 6. 0		2	233. 4. 0
	11	5.16.10		3	243.16. 0
	12	6. 7. 3		4	254. 8. 0
	13	6.17.13		5	265. 0. 0
	14	7. 8. 6		6	275.12. 0
	15	7.19. 0		7	286. 4. 0
	16	8. 9.10		8	296.16. 0
	17	9. 0. 3		9	307. 8. 0
	18	9.10.13		30	318. 0. 0
	19	10. 1. 6		1	328.12. 0
				2	339. 4. 0
				3	349.16. 0
				4	360. 8. 0
				35	371. 0. 0

De Wiffel à 35 £ 4 s Banco. 163

£ 36	381.12. 0	£ 71	752.12. 0
7	392. 4. 0	2	763. 4. 0
8	402.16. 0	3	773.16. 0
9	413. 8. 0	4	784. 8. 0
40	424. 0. 0	5	795. 0. 0
1	434.12. 0	6	805.12. 0
2	445. 4. 0	7	816. 4. 0
3	455.16. 0	8	826.16. 0
4	466. 8. 0	9	837. 8. 0
5	477. 0. 0	80	848. 0. 0
6	487.12. 0	1	858.12. 0
7	498. 4. 0	2	869. 4. 0
8	508.16. 0	3	879.16. 0
9	519. 8. 0	4	890. 8. 0
50	530. 0. 0	5	901. 0. 0
1	540.12. 0	6	911.12. 0
2	551. 4. 0	7	922. 4. 0
3	561.16. 0	8	932.16. 0
4	572. 8. 0	9	943. 8. 0
5	583. 0. 0	90	954. 0. 0
6	593.12. 0	1	964.12. 0
7	604. 4. 0	2	975. 4. 0
8	614.16. 0	3	985.16. 0
9	625. 8. 0	4	996. 8. 0
60	636. 0. 0	5	1007. 0. 0
1	646.12. 0	6	1017.12. 0
2	657. 4. 0	7	1028. 4. 0
3	667.16. 0	8	1038.16. 0
4	678. 8. 0	9	1049. 8. 0
5	689. 0. 0	100	1060. 0. 0
6	699.12. 0	150	1590. 0. 0
7	710. 4. 0	200	2120. 0. 0
8	720.16. 0	300	3180. 0. 0
9	731. 8. 0	400	4240. 0. 0
70	742. 0. 0	500	5300. 0. 0

164 De Wiffel à 35 R 4½ & Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10.12. 4
	2	0. 1.12		2	21. 4. 8
	3	0. 2.10		3	31.16.12
	4	0. 3. 9		4	42. 9. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 1. 4
	6	0. 5. 5		6	63.13. 8
	7	0. 6. 3		7	74. 5.12
	8	0. 7. 1		8	84.18. 0
	9	0. 7.15		9	95.10. 4
	10	0. 8.13		10	106. 2. 8
	11	0. 9.12		1	116.14.12
<hr/>				2	127. 7. 0
8	1	0.10.10		3	137.19. 4
	2	1. 1. 4		4	148.11. 8
	3	1.11.13		5	159. 3.12
	4	2. 2. 7		6	169.16. 0
	5	2.13. 1		7	180. 8. 4
	6	3. 3.11		8	191. 0. 8
	7	3.14. 5		9	201.12.12
	8	4. 4.14		20	212. 5. 0
	9	4.15. 8		1	222.17. 4
	10	5. 6. 2		2	233. 9. 8
	11	5.16.12		3	244. 1.12
	12	6. 7. 6		4	254.14. 0
	13	6.17.15		5	265. 6. 4
	14	7. 8. 9		6	275.18. 8
	15	7.19. 3		7	286.10.12
	16	8. 9.13		8	297. 3. 0
	17	9. 0. 7		9	307.15. 4
	18	9.11. 0		30	318. 7. 8
	19	10. 1.10		1	328.19.12
				2	339.12. 0
				3	350. 4. 4
				4	360.16. 8
				35	371. 8.12

De Wiffel à 35 β 4 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{16}$ Banco. 165

\mathcal{L} 36	382. 1. 0	\mathcal{L} 71	753. 9. 12
7	392. 13. 4	2	764. 2. 0
8	403. 5. 8	3	774. 14. 4
9	413. 17. 12	4	785. 6. 8
40	424. 10. 0	5	795. 18. 12
1	435. 2. 4	6	806. 11. 0
2	445. 14. 8	7	817. 3. 4
3	456. 6. 12	8	827. 15. 8
4	466. 19. 0	9	838. 7. 12
5	477. 11. 4	80	849. 0. 0
6	488. 3. 8	1	859. 12. 4
7	498. 15. 12	2	870. 4. 8
8	509. 8. 0	3	880. 16. 12
9	520. 0. 4	4	891. 9. 0
50	530. 12. 8	5	902. 1. 4
1	541. 4. 12	6	912. 13. 8
2	551. 17. 0	7	923. 5. 12
3	562. 9. 4	8	933. 18. 0
4	573. 1. 8	9	944. 10. 4
5	583. 13. 12	90	955. 2. 8
6	594. 6. 0	1	965. 14. 12
7	604. 18. 4	2	976. 7. 0
8	615. 10. 8	3	986. 19. 4
9	626. 2. 12	4	997. 11. 8
60	636. 15. 0	5	1008. 3. 12
1	647. 7. 4	6	1018. 16. 0
2	657. 19. 8	7	1029. 8. 4
3	668. 11. 12	8	1040. 0. 8
4	679. 4. 0	9	1050. 12. 12
5	689. 16. 4	100	1061. 5. 0
6	700. 8. 8	150	1591. 17. 8
7	711. 0. 12	200	2122. 10. 0
8	721. 13. 0	300	3183. 15. 0
9	732. 5. 4	400	4245. 0. 0
70	742. 17. 8	500	5306. 5. 0

166 De Wiffel à 35 β 5 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0.14	$\frac{8}{2}$	1	10.12. 8
	2	0. 1.12		2	21. 5. 0
	3	0. 2.10		3	31.17. 8
	4	0. 3. 9		4	42.10. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 2. 8
	6	0. 5. 5		6	63.15. 0
	7	0. 6. 3		7	74. 7. 8
	8	0. 7. 1		8	85. 0. 0
	9	0. 7.15		9	95.12. 8
	10	0. 8.14		10	106. 5. 0
	11	0. 9.12		1	116.17. 8
<hr/>				2	127.10. 0
β	1	0.10.10		3	138. 2. 8
	2	1. 1. 4		4	148.15. 0
	3	1.11.14		5	159. 7. 8
	4	2. 2. 8		6	170. 0. 0
	5	2.13. 2		7	180.12. 8
	6	3. 3.12		8	191. 5. 0
	7	3.14. 6		9	201.17. 8
	8	4. 5. 0		20	212.10. 0
	9	4.15.10		1	223. 2. 8
	10	5. 6. 4		2	233.15. 0
	11	5.16.14		3	244. 7. 8
	12	6. 7. 8		4	255. 0. 0
	13	6.18. 2		5	265.12. 8
	14	7. 8.12		6	276. 5. 0
	15	7.19. 6		7	286.17. 8
	16	8.10. 0		8	297.10. 0
	17	9. 0.10		9	308. 2. 8
	18	9.11. 4		30	318.15. 0
	19	10. 1.14		1	329. 7. 8
				2	340. 0. 0
				3	350.12. 8
				4	361. 5. 0
				35	371.17. 8

De Wiffel à 35 β 5 $\frac{8}{2}$ Banco. 167

\mathcal{L} 36	382.10. 0	\mathcal{L} 71	754. 7. 8
7	393. 2. 8	2	765. 0. 0
8	403.15. 0	3	775.12. 8
9	414. 7. 8	4	786. 5. 0
40	425. 0. 0	5	796.17. 8
1	435.12. 8	6	807.10. 0
2	446. 5. 0	7	818. 2. 8
3	456.17. 8	8	828.15. 0
4	467.10. 0	9	839. 7. 8
5	473. 2. 8	80	850. 0. 0
6	488.15. 0	1	860.12. 8
7	499. 7. 8	2	871. 5. 0
8	510. 0. 0	3	881.17. 8
9	520.12. 8	4	892.10. 0
50	531. 5. 0	5	903. 2. 8
1	541.17. 8	6	913.15. 0
2	552.10. 0	7	924. 7. 8
3	563. 2. 8	8	935. 0. 0
4	573.15. 0	9	945.12. 8
5	584. 7. 8	90	956. 5. 0
6	595. 0. 0	1	966.17. 8
7	605.12. 8	2	977.10. 0
8	616. 5. 0	3	988. 2. 8
9	626.17. 8	4	998.15. 0
60	637.10. 0	5	1009. 7. 8
1	648. 2. 8	6	1020. 0. 0
2	658.15. 0	7	1030.12. 8
3	669. 7. 8	8	1041. 5. 0
4	680. 0. 0	9	1051.17. 8
5	690.12. 8	100	1062.10. 0
6	701. 5. 0	150	1593.15. 0
7	711.17. 8	200	2125. 0. 0
8	722.10. 0	300	3187.10. 0
9	733. 2. 8	400	4250. 0. 0
70	743.15. 0	500	5312.10. 0

166 De Wiffel à 35 β 5 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0.14	$\frac{8}{2}$	1	10.12. 8
	2	0. 1.12		2	21. 5. 0
	3	0. 2.10		3	31.17. 8
	4	0. 3. 9		4	42.10. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 2. 8
	6	0. 5. 5		6	63.15. 0
	7	0. 6. 3		7	74. 7. 8
	8	0. 7. 1		8	85. 0. 0
	9	0. 7.15		9	95.12. 8
	10	0. 8.14		10	106. 5. 0
	11	0. 9.12		1	116.17. 8
<hr/>				2	127.10. 0
$\frac{15}{2}$	1	0.10.10		3	138. 2. 8
	2	1. 1. 4		4	148.15. 0
	3	1.11.14		5	159. 7. 8
	4	2. 2. 8		6	170. 0. 0
	5	2.13. 2		7	180.12. 8
	6	3. 3.12		8	191. 5. 0
	7	3.14. 6		9	201.17. 8
	8	4. 5. 0		20	212.10. 0
	9	4.15.10		1	223. 2. 8
	10	5. 6. 4		2	233.15. 0
	11	5.16.14		3	244. 7. 8
	12	6. 7. 8		4	255. 0. 0
	13	6.18. 2		5	265.12. 8
	14	7. 8.12		6	276. 5. 0
	15	7.19. 6		7	286.17. 8
	16	8.10. 0		8	297.10. 0
	17	9. 0.10		9	308. 2. 8
	18	9.11. 4		30	318.15. 0
	19	10. 1.14		1	329. 7. 8
				2	340. 0. 0
				3	350.12. 8
				4	361. 5. 0
				35	371.17. 8

De Wiffel à 35 β 5 $\frac{8}{2}$ Banco. 167

\mathcal{L} 36	382.10. 0	\mathcal{L} 71	754. 7. 8
7	393. 2. 8	2	765. 0. 0
8	403.15. 0	3	775.12. 8
9	414. 7. 8	4	786. 5. 0
40	425. 0. 0	5	796.17. 8
1	435.12. 8	6	807.10. 0
2	446. 5. 0	7	818. 2. 8
3	456.17. 8	8	828.15. 0
4	467.10. 0	9	839. 7. 8
5	473. 2. 8	80	850. 0. 0
6	488.15. 0	1	860.12. 8
7	499. 7. 8	2	871. 5. 0
8	510. 0. 0	3	881.17. 8
9	520.12. 8	4	892.10. 0
50	531. 5. 0	5	903. 2. 8
1	541.17. 8	6	913.15. 0
2	552.10. 0	7	924. 7. 8
3	563. 2. 8	8	935. 0. 0
4	573.15. 0	9	945.12. 8
5	584. 7. 8	90	956. 5. 0
6	595. 0. 0	1	966.17. 8
7	605.12. 8	2	977.10. 0
8	616. 5. 0	3	988. 2. 8
9	626.17. 8	4	998.15. 0
60	637.10. 0	5	1009. 7. 8
1	648. 2. 8	6	1020. 0. 0
2	658.15. 0	7	1030.12. 8
3	669. 7. 8	8	1041. 5. 0
4	680. 0. 0	9	1051.17. 8
5	690.12. 8	100	1062.10. 0
6	701. 5. 0	150	1593.15. 0
7	711.17. 8	200	2125. 0. 0
8	722.10. 0	300	3187.10. 0
9	733. 2. 8	400	4250. 0. 0
70	743.15. 0	500	5312.10. 0

168 De Wiffel à 35 β 5 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.14	$\&$	1	10.12.12
	2	0. 1.12		2	21. 5. 8
	3	0. 2.11		3	31.18. 4
	4	0. 3. 9		4	42.11. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 3.12
	6	0. 5. 5		6	63.16. 8
	7	0. 6. 3		7	74. 9. 4
	8	0. 7. 1		8	85. 2. 0
	9	0. 8. 0		9	95.14.12
	10	0. 8.14		10	106. 7. 8
	11	0. 9.12		1	117. 0. 4
<hr/>				2	127.13. 0
β	1	0.10.10		3	138. 5.12
	2	1. 1. 4		4	148.18. 8
	3	1.11.15		5	159.11. 4
	4	2. 2. 9		6	170. 4. 0
	5	2.13. 3		7	180.16.12
	6	3. 3.13		8	191. 9. 8
	7	3.14. 7		9	202. 2. 4
	8	4. 5. 2		20	212.15. 0
	9	4.15.12		1	223. 7.12
	10	5. 6. 6		2	234. 0. 8
	11	5.17. 0		3	244.13. 4
	12	6. 7.10		4	255. 6. 0
	13	6.18. 5		5	265.18.12
	14	7. 8.15		6	276.11. 8
	15	7.19. 9		7	287. 4. 4
	16	8.10. 3		8	297.17. 0
	17	9. 0.13		9	308. 9.12
	18	9.11. 8		30	319. 2. 8
	19	10. 2. 2		1	329.15. 4
				2	340. 8. 0
				3	351. 0.12
				4	361.13. 8
				35	372. 6. 4

De Wiffel à 35 β 5 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 169

\mathcal{L} 36	382.19. 0	\mathcal{L} 71	755. 5. 4
7	393.11.12	2	765.18. 0
8	404. 4. 8	3	776.10.12
9	414.17. 4	4	787. 3. 8
40	425.10. 0	5	797.16. 4
1	436. 2.12	6	808. 9. 0
2	446.15. 8	7	819. 1.12
3	457. 8. 4	8	829.14. 8
4	468. 1. 0	9	840. 7. 4
5	478.13.12	80	851. 0. 0
6	489. 6. 8	1	861.12.12
7	499.19. 4	2	872. 5. 8
8	510.12. 0	3	882.18. 4
9	521. 4.12	4	893.11. 0
50	531.17. 8	5	904. 3.12
1	542.10. 4	6	914.16. 8
2	553. 3. 0	7	925. 9. 4
3	563.15.12	8	936. 2. 0
4	574. 8. 8	9	946.14.12
5	585. 1. 4	90	957. 7. 8
6	595.14. 0	1	968. 0. 4
7	606. 6.12	2	978.13. 0
8	616.19. 8	3	989. 5.12
9	627.12. 4	4	999.18. 8
60	638. 5. 0	5	1010.11. 4
1	648.17.12	6	1021. 4. 0
2	659.10. 8	7	1031.16.12
3	670. 3. 4	8	1042. 9. 8
4	680.16. 0	9	1053. 2. 4
5	691. 8.12	100	1063.15. 0
6	702. 1. 8	150	1595.12. 8
7	712.14. 4	200	2127.10. 0
8	723. 7. 0	300	3191. 5. 0
9	733.19.12	400	4255. 0. 0
70	744.12. 8	500	5318.15. 0

170 De Wiffel à 35 £ 6 s Banco.

£	1	0. 0. 14	£	1	10. 13. 0
	2	0. 1. 12		2	21. 6. 0
	3	0. 2. 11		3	31. 19. 0
	4	0. 3. 9		4	42. 12. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 5. 0
	6	0. 5. 5		6	63. 18. 0
	7	0. 6. 3		7	74. 11. 0
	8	0. 7. 2		8	85. 4. 0
	9	0. 8. 0		9	95. 17. 0
	10	0. 8. 14		10	106. 10. 0
	11	0. 9. 12		1	117. 3. 0
<hr/>				2	127. 16. 0
£	1	0. 10. 10		3	138. 9. 0
	2	1. 1. 5		4	149. 2. 0
	3	1. 11. 15		5	159. 15. 0
	4	2. 2. 10		6	170. 8. 0
	5	2. 13. 4		7	181. 1. 0
	6	3. 3. 14		8	191. 14. 0
	7	3. 14. 9		9	202. 7. 0
	8	4. 5. 3		20	213. 0. 0
	9	4. 15. 14		1	223. 13. 0
	10	5. 6. 8		2	234. 6. 0
	11	5. 17. 2		3	244. 19. 0
	12	6. 7. 13		4	255. 12. 0
	13	6. 18. 7		5	266. 5. 0
	14	7. 9. 2		6	276. 18. 0
	15	7. 19. 12		7	287. 11. 0
	16	8. 10. 6		8	298. 4. 0
	17	9. 1. 1		9	308. 17. 0
	18	9. 11. 11		30	319. 10. 0
	19	10. 2. 6		1	330. 3. 0
				2	340. 16. 0
				3	351. 9. 0
				4	362. 2. 0
				35	372. 15. 0

De Wiffel à 35 β 6 8 Banco. 171

2	36	383. 8. 0	2	71	756. 3. 0
	7	394. 1. 0		2	766. 16. 0
	8	404. 14. 0		3	777. 9. 0
	9	415. 7. 0		4	788. 2. 0
	40	426. 0. 0		5	798. 15. 0
	1	436. 13. 0		6	809. 8. 0
	2	447. 6. 0		7	820. 1. 0
	3	457. 19. 0		8	830. 14. 0
	4	468. 12. 0		9	841. 7. 0
	5	479. 5. 0		80	852. 0. 0
	6	489. 18. 0		1	862. 13. 0
	7	500. 11. 0		2	873. 6. 0
	8	511. 4. 0		3	883. 19. 0
	9	521. 17. 0		4	894. 12. 0
	50	532. 10. 0		5	905. 5. 0
	1	543. 3. 0		6	915. 18. 0
	2	553. 16. 0		7	926. 11. 0
	3	564. 9. 0		8	937. 4. 0
	4	575. 2. 0		9	947. 17. 0
	5	585. 15. 0		90	958. 10. 0
	6	596. 8. 0		1	969. 3. 0
	7	607. 1. 0		2	979. 16. 0
	8	617. 14. 0		3	990. 9. 0
	9	628. 7. 0		4	1001. 2. 0
	60	639. 0. 0		5	1011. 15. 0
	1	649. 13. 0		6	1022. 8. 0
	2	660. 6. 0		7	1033. 1. 0
	3	670. 19. 0		8	1043. 14. 0
	4	681. 12. 0		9	1054. 7. 0
	5	692. 5. 0		100	1065. 0. 0
	6	702. 18. 0		150	1597. 10. 0
	7	713. 11. 0		200	2130. 0. 0
	8	724. 4. 0		300	3195. 0. 0
	9	734. 17. 0		400	4260. 0. 0
	70	745. 10. 0		500	5325. 0. 0

172 De Wiffel à 35 R 6 $\frac{1}{2}$ B Banco.

B	1	0. 0.14	L	1	10.13. 4
	2	0. 1.12		2	21. 6. 8
	3	0. 2.11		3	31.19.12
	4	0. 3. 9		4	42.13. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 6. 4
	6	0. 5. 5		6	63.19. 8
	7	0. 6. 4		7	74.12.12
	8	0. 7. 2		8	85. 6. 0
	9	0. 8. 0		9	95.19. 4
	10	0. 8.14		10	106.12. 8
	11	0. 9.12		1	117. 5.12
<hr/>				2	127.19. 0
B	1	0.10.11		3	138.12. 4
	2	1. 1. 5		4	149. 5. 8
	3	1.12. 0		5	159.18.12
	4	2. 2.10		6	170.12. 0
	5	2.13. 5		7	181. 5. 4
	6	3. 4. 0		8	191.18. 8
	7	3.14.10		9	202.11.12
	8	4. 5. 5		20	213. 5. 0
	9	4.15.15		1	223.18. 4
	10	5. 6.10		2	234.11. 8
	11	5.17. 5		3	245. 4.12
	12	6. 7.15		4	255.18. 0
	13	6.18.10		5	266.11. 4
	14	7. 9. 4		6	277. 4. 8
	15	7.19.15		7	287.17.12
	16	8.10.10		8	298.11. 0
	17	9. 1. 4		9	309. 4. 4
	18	9.11.15		30	319.17. 8
	19	10. 2. 9		1	330.10.12
				2	341. 4. 0
				3	351.17. 4
				4	362.10. 8
				35	373. 3.12

De Wiffel à 35 β 6 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{10}$ Banco. 173

£ 36	383.17. 0	£ 71	757. 0.12
7	394.10. 4	2	767.14. 0
8	405. 3. 8	3	778. 7. 4
9	415.16.12	4	789. 0. 8
40	426.10. 0	5	799.13.12
1	437. 3. 4	6	810. 7. 0
2	447.16. 8	7	821. 0. 4
3	458. 9.12	8	831.13. 8
4	469. 3. 0	9	842. 6.12
5	479.16. 4	80	853. 0. 0
6	490. 9. 8	1	863.13. 4
7	501. 2.12	2	874. 6. 8
8	511.16. 0	3	884.19.12
9	522. 9. 4	4	895.13. 0
50	533. 2. 8	5	906. 6. 4
1	543.15.12	6	916.19. 8
2	554. 9. 0	7	927.12.12
3	565. 2. 4	8	938. 6. 0
4	575.15. 8	9	948.19. 4
5	586. 8.12	90	959.12. 8
6	597. 2. 0	1	970. 5.12
7	607.15. 4	2	980.19. 0
8	618. 8. 8	3	991.12. 4
9	629. 1.12	4	1002. 5. 8
60	639.15. 0	5	1012.18. 0
1	650. 8. 4	6	1023.12. 0
2	661. 1. 8	7	1034. 5. 4
3	671.14.12	8	1044.18. 8
4	682. 8. 0	9	1055.11.12
5	693. 1. 4	100	1066. 5. 0
6	703.14. 8	150	1599. 7. 8
7	714. 7.12	200	2132.10. 0
8	725. 1. 0	300	3198.15. 0
9	735.14. 4	400	4265. 0. 0
70	746. 7. 8	500	5331. 5. 0

174 De Wiffel à 35 β 7 $\frac{8}{2}$ Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0. 14	$\frac{8}{2}$	1	10. 13. 8
	2	0. 1. 12		2	21. 7. 0
	3	0. 2. 11		3	32. 0. 8
	4	0. 3. 9		4	42. 14. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 7. 8
	6	0. 5. 5		6	64. 1. 0
	7	0. 6. 4		7	74. 14. 8
	8	0. 7. 2		8	85. 8. 0
	9	0. 8. 0		9	96. 1. 8
	10	0. 8. 14		10	106. 15. 0
	11	0. 9. 13		1	117. 8. 8
<hr/>				2	128. 2. 0
$\frac{8}{2}$	1	0. 10. 11		3	138. 15. 8
	2	1. 1. 6		4	149. 9. 0
	3	1. 12. 0		5	160. 2. 8
	4	2. 2. 11		6	170. 16. 0
	5	2. 13. 6		7	181. 9. 8
	6	3. 4. 1		8	192. 3. 0
	7	3. 14. 12		9	202. 16. 8
	8	4. 5. 6		20	213. 10. 0
	9	4. 16. 1		1	224. 3. 8
	10	5. 6. 12		2	234. 17. 0
	11	5. 17. 7		3	245. 10. 8
	12	6. 8. 2		4	256. 4. 0
	13	6. 18. 12		5	266. 17. 8
	14	7. 9. 7		6	277. 11. 0
	15	8. 0. 2		7	288. 4. 8
	16	8. 10. 13		8	298. 18. 0
	17	9. 1. 8		9	309. 11. 8
	18	9. 12. 2		30	320. 5. 0
	19	10. 2. 13		1	330. 18. 8
				2	341. 12. 0
				3	352. 5. 8
				4	362. 19. 0
				35	373. 12. 8

De Wiffel à 35 β 7 8 Banco. 175

\mathcal{L} 36	384. 6. 0	\mathcal{L} 71	757.18. 8
7	394.19. 8	2	768.12. 0
8	405.13. 0	3	779. 5. 8
9	416. 6. 8	4	789.19. 0
40	427. 0. 0	5	800.12. 8
1	437.13. 8	6	811. 6. 0
2	448. 7. 0	7	821.19. 8
3	459. 0. 8	8	832.13. 0
4	469.14. 0	9	843. 6. 8
5	480. 7. 8	80	854. 0. 0
6	491. 1. 0	1	864.13. 8
7	501.14. 8	2	875. 7. 0
8	512. 8. 0	3	886. 0. 8
9	523. 1. 8	4	896.14. 0
50	533.15. 0	5	907. 7. 8
1	544. 8. 8	6	918. 1. 0
2	555. 2. 0	7	928.14. 8
3	565.15. 8	8	939. 8. 0
4	576. 9. 0	9	950. 1. 8
5	587. 2. 8	90	960.15. 0
6	597.16. 0	1	971. 8. 8
7	608. 9. 8	2	982. 2. 0
8	619. 3. 0	3	992.15. 8
9	629.16. 8	4	1003. 9. 0
60	640.10. 0	5	1014. 2. 8
1	651. 3. 8	6	1024.16. 0
2	661.17. 0	7	1035. 9. 8
3	672.10. 8	8	1046. 3. 0
4	683. 4. 0	9	1056.16. 8
5	693.17. 8	100	1067.10. 0
6	704.11. 0	150	1601. 5. 0
7	715. 4. 8	200	2135. 0. 0
8	725.18. 0	300	3202.10. 0
9	736.11. 8	400	4270. 0. 0
70	747. 5. 0	500	5337.10. 0

176 De Wiffel à 35 β 7½ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	$\&$	1	10. 13. 12
	2	0. 1. 12		2	21. 7. 8
	3	0. 2. 11		3	32. 1. 4
	4	0. 3. 9		4	42. 15. 0
	5	0. 4. 7		5	53. 8. 12
	6	0. 5. 6		6	64. 2. 8
	7	0. 6. 4		7	74. 16. 4
	8	0. 7. 2		8	85. 10. 0
	9	0. 8. 0		9	96. 3. 12
	10	0. 8. 14		10	106. 17. 8
	11	0. 9. 13		1	117. 11. 4
<hr/>				2	128. 5. 0
β	1	0. 10. 11		3	138. 18. 12
	2	1. 1. 6		4	149. 12. 8
	3	1. 12. 1		5	160. 6. 4
	4	2. 2. 12		6	171. 0. 0
	5	2. 13. 7		7	181. 13. 12
	6	3. 4. 2		8	192. 7. 8
	7	3. 14. 13		9	203. 1. 4
	8	4. 5. 8		20	213. 15. 0
	9	4. 16. 3		1	224. 8. 12
	10	5. 6. 14		2	235. 2. 8
	11	5. 17. 9		3	245. 16. 4
	12	6. 8. 4		4	256. 10. 0
	13	6. 18. 15		5	267. 3. 12
	14	7. 9. 10		6	277. 17. 8
	15	8. 0. 5		7	288. 11. 4
	16	8. 11. 0		8	299. 5. 0
	17	9. 1. 11		9	309. 18. 12
	18	9. 12. 6		30	320. 12. 8
	19	10. 3. 1		1	331. 6. 4
				2	342. 0. 0
				3	352. 13. 12
				4	363. 7. 8
				35	374. 1. 4

De Wiffel à 35 $\text{B } 7\frac{1}{2}$ Banco. 177

L 36	384.15. 0	L 71	758.16. 4
7	395. 8.12	2	769.10. 0
8	406. 2. 8	3	780. 3.12
9	416.16. 4	4	790.17. 8
40	427.10. 0	5	801.11. 4
1	438. 3.12	6	812. 5. 0
2	448.17. 8	7	822.18.12
3	459.11. 4	8	833.12. 8
4	470. 5. 0	9	844. 6. 4
5	480.18.12	80	855. 0. 0
6	491.12. 8	1	865.13.12
7	502. 6. 4	2	876. 7. 8
8	513. 0. 0	3	887. 1. 4
9	523.13.12	4	897.15. 0
50	534. 7. 8	5	908. 8.12
1	545. 1. 4	6	919. 2. 8
2	555.15. 0	7	929.16. 4
3	566. 8.12	8	940.10. 0
4	577. 2. 8	9	951. 3.12
5	587.16. 4	90	961.17. 8
6	598.10. 0	1	972.11. 4
7	609. 3.12	2	983. 5. 0
8	619.17. 8	3	993.18.12
9	630.11. 4	4	1004.12. 8
60	641. 5. 0	5	1015. 6. 4
1	651.18.12	6	1026. 0. 0
2	662.12. 8	7	1036.13.12
3	673. 6. 4	8	1047. 7. 8
4	684. 0. 0	9	1058. 1. 4
5	694.13.12	100	1068.15. 0
6	705. 7. 8	150	1603. 2. 8
7	716. 1. 4	200	2137.10. 0
8	726.15. 0	300	3206. 5. 0
9	737. 8.12	400	4275. 0. 0
70	748. 2. 8	500	5343.15. 0

M

178 De Wiffel à 35 8 8 Banco.

8	1	0. 0.14
	2	0. 1.13
	3	0. 2.11
	4	0. 3. 9
	5	0. 4. 7
	6	0. 5. 6
	7	0. 6. 4
	8	0. 7. 2
	9	0. 8. 0
	10	0. 8.15
	11	0. 9.13
<hr/>		
8	1	0.10.11
	2	1. 1. 6
	3	1.12. 2
	4	2. 2.13
	5	2.13. 8
	6	3. 4. 3
	7	3.14.14
	8	4. 5.10
	9	4.16. 5
	10	5. 7. 0
	11	5.17.11
	12	6. 8. 6
	13	6.19. 2
	14	7. 9.13
	15	8. 0. 8
	16	8.11. 3
	17	9. 1.14
	18	9.12.10
	19	10. 3. 5

2	1	10.14. 0
	2	21. 8. 0
	3	32. 2. 0
	4	42.16. 0
	5	53.10. 0
	6	64. 4. 0
	7	74.18. 0
	8	85.12. 0
	9	96. 6. 0
	10	107. 0. 0
	1	117.14. 0
	2	128. 8. 0
	3	139. 2. 0
	4	149.16. 0
	5	160.10. 0
	6	171. 4. 0
	7	181.18. 0
	8	192.12. 0
	9	203. 6. 0
	20	214. 0. 0
	1	224.14. 0
	2	235. 8. 0
	3	246. 2. 0
	4	256.16. 0
	5	267.10. 0
	6	278. 4. 0
	7	288.18. 0
	8	299.12. 0
	9	310. 6. 0
	30	321. 0. 0
	1	331.14. 0
	2	342. 8. 0
	3	353. 2. 0
	4	363.16. 0
	35	374.10. 0

De Wiffel à 35 £ 8 s Banco. 179

£ 36	385. 4. 0	£ 71	759.14. 0
7	395.18. 0	2	770. 8. 0
8	406.12. 0	3	781. 2. 0
9	417. 6. 0	4	791.16. 0
40	428. 0. 0	5	802.10. 0
1	438.14. 0	6	813. 4. 0
2	449. 8. 0	7	823.18. 0
3	460. 2. 0	8	834.12. 0
4	470.16. 0	9	845. 6. 0
5	481.10. 0	80	856. 0. 0
6	492. 4. 0	1	866.14. 0
7	502.18. 0	2	877. 8. 0
8	513.12. 0	3	888. 2. 0
9	524. 6. 0	4	898.16. 0
50	535. 0. 0	5	909.10. 0
1	545.14. 0	6	920. 4. 0
2	556. 8. 0	7	930.18. 0
3	567. 2. 0	8	941.12. 0
4	577.16. 0	9	952. 6. 0
5	588.10. 0	90	963. 0. 0
6	599. 4. 0	1	973.14. 0
7	609.18. 0	2	984. 8. 0
8	620.12. 0	3	995. 2. 0
9	631. 6. 0	4	1005.16. 0
60	642. 0. 0	5	1016.10. 0
1	652.14. 0	6	1027. 4. 0
2	663. 8. 0	7	1037.18. 0
3	674. 2. 0	8	1048.12. 0
4	684.16. 0	9	1059. 6. 0
5	695.10. 0	100	1070. 0. 0
6	706. 4. 0	150	1605. 0. 0
7	716.18. 0	200	2140. 0. 0
8	727.12. 0	300	3210. 0. 0
9	738. 6. 0	400	4280. 0. 0
70	749. 0. 0	500	5350. 0. 0

180 De Wiffel à 35 R 8 $\frac{1}{2}$ S Banco.

S	1	0. 0.14	L	1	10.14. 4
	2	0. 1.13		2	21. 8. 8
	3	0. 2.11		3	32. 2.12
	4	0. 3. 9		4	42.17. 0
	5	0. 4. 7		5	53.11. 4
	6	0. 5. 6		6	64. 5. 8
	7	0. 6. 4		7	74.19.12
	8	0. 7. 2		8	85.14. 0
	9	0. 8. 1		9	96. 8. 4
	10	0. 8.15		10	107. 2. 8
	11	0. 9.13		1	117.16.12
<hr/>				2	128.11. 0
R	1	0.10.11		3	139. 5. 4
	2	1. 1. 7		4	149.19. 8
	3	1.12. 2		5	160.13.12
	4	2. 2.14		6	171. 8. 0
	5	2.13. 9		7	182. 2. 4
	6	3. 4. 4		8	192.16. 8
	7	3.15. 0		9	203.10.12
	8	4. 5.11		20	214. 5. 0
	9	4.16. 7		1	224.19. 4
	10	5. 7. 2		2	235.13. 8
	11	5.17.13		3	246. 7.12
	12	6. 8. 9		4	257. 2. 0
	13	6.19. 4		5	267.16. 4
	14	7.10. 0		6	278.10. 8
	15	8. 0.11		7	289. 4.12
	16	8.11. 6		8	299.19. 0
	17	9. 2. 2		9	310.13. 4
	18	9.12.13		30	321. 7. 8
	19	10. 3. 9		1	332. 1.12
				2	342.16. 0
				3	353.10. 4
				4	364. 4. 8
				35	374.18.12

De Wiffel à 35 β $8\frac{1}{2}$ Banco. 181

\mathcal{L} 36	385.13. 0	\mathcal{L} 71	760.11.12
7	396. 7. 4	2	771. 6. 0
8	407. 1. 8	3	782. 0. 4
9	417.15.12	4	792.14. 8
40	428.10. 0	5	803. 8.12
1	439. 4. 4	6	814. 3. 0
2	449.18. 8	7	824.17. 4
3	460.12.12	8	835.11. 8
4	471. 7. 0	9	846. 5.12
5	482. 1. 4	80	857. 0. 0
6	492.15. 8	1	867.14. 4
7	503. 9.12	2	878. 8. 8
8	514. 4. 0	3	889. 2.12
9	524.18. 4	4	899.17. 0
50	535.12. 8	5	910.11. 4
1	546. 6.12	6	921. 5. 8
2	557. 1. 0	7	931.19.12
3	567.15. 4	8	942.14. 0
4	578. 9. 8	9	953. 8. 4
5	589. 3.12	90	964. 2. 8
6	599.18. 0	1	974.16.12
7	610.12. 4	2	985.11. 0
8	621. 6. 8	3	996. 5. 4
9	632. 0.12	4	1006.19. 8
60	642.15. 0	5	1017.13.12
1	653. 9. 4	6	1028. 8. 0
2	664. 3. 8	7	1039. 2. 4
3	674.17.12	8	1049.16. 8
4	685.12. 0	9	1060.10.12
5	696. 6. 4	100	1071. 5. 0
6	707. 0. 8	150	1086.17. 8
7	717.14.12	200	2142.10. 0
8	728. 9. 0	300	3213.15. 0
9	739. 3. 4	400	4285. 0. 0
70	749.17. 8	500	5356. 5. 0

182 De Wiffel à 35 β 9 $\frac{8}{9}$ Banco.

$\frac{8}{9}$	1	0. 0.14	$\frac{8}{9}$	1	10.14. 8
	2	0. 1.13		2	21. 9. 0
	3	0. 2.11		3	32. 3. 8
	4	0. 3. 9		4	42.18. 0
	5	0. 4. 8		5	53.12. 8
	6	0. 5. 6		6	64. 7. 0
	7	0. 6. 4		7	75. 1. 8
	8	0. 7. 2		8	85.16. 0
	9	0. 8. 1		9	96.10. 8
	10	0. 8.15		10	107. 5. 0
	11	0. 9.14		1	117.19. 8
<hr/>				2	128.14. 0
β	1	0.10.12		3	139. 8. 8
	2	1. 1. 7		4	150. 3. 0
	3	1.12. 3		5	160.17. 8
	4	2. 2.14		6	171.12. 0
	5	2.13.10		7	182. 6. 8
	6	3. 4. 6		8	193. 1. 0
	7	3.15. 1		9	203.15. 8
	8	4. 5.13		20	214.10. 0
	9	4.16. 8		1	225. 4. 8
	10	5. 7. 4		2	235.19. 0
	11	5.18. 0		3	246.13. 8
	12	6. 8.11		4	257. 8. 0
	13	6.19. 7		5	268. 2. 8
	14	7.10. 2		6	278.17. 0
	15	8. 0.14		7	289.11. 8
	16	8.11.10		8	300. 6. 0
	17	9. 2. 5		9	311. 0. 8
	18	9.13. 1		30	321.15. 0
	19	10. 3.12		1	332. 9. 8
				2	343. 4. 0
				3	353.18. 8
				4	364.13. 0
				35	375. 7. 8

De Wiffel à 35 ß 9 & Banco. 183

ℒ 36	386. 2. 0	ℒ 71	761. 9. 8
7	396. 16. 8	2	772. 4. 0
8	407. 11. 0	3	782. 18. 8
9	418. 5. 8	4	793. 13. 0
40	429. 0. 0	5	804. 7. 8
1	439. 14. 8	6	815. 2. 0
2	450. 9. 0	7	825. 16. 8
3	461. 3. 8	8	836. 11. 0
4	471. 18. 0	9	847. 5. 8
5	482. 12. 8	80	858. 0. 0
6	493. 7. 0	1	868. 14. 8
7	504. 1. 8	2	879. 9. 0
8	514. 16. 0	3	890. 3. 8
9	525. 10. 8	4	900. 18. 0
50	536. 5. 0	5	911. 12. 8
1	546. 19. 8	6	922. 7. 0
2	557. 14. 0	7	933. 1. 8
3	568. 8. 8	8	943. 16. 0
4	579. 3. 0	9	954. 10. 8
5	589. 17. 3	90	965. 5. 0
6	600. 12. 0	1	975. 19. 8
7	611. 6. 8	2	986. 14. 0
8	622. 1. 0	3	997. 8. 8
9	632. 15. 8	4	1008. 3. 0
60	643. 10. 0	5	1018. 17. 8
1	654. 4. 8	6	1029. 12. 0
2	664. 19. 0	7	1040. 6. 8
3	675. 13. 8	8	1051. 1. 0
4	686. 8. 0	9	1061. 15. 8
5	697. 2. 8	100	1072. 10. 0
6	707. 17. 0	150	1088. 15. 0
7	718. 11. 8	200	2145. 0. 0
8	729. 6. 0	300	3217. 10. 0
9	740. 0. 8	400	4290. 0. 0
70	750. 15. 0	500	5362. 10. 0

184 De Wiffel à 35 β 9 $\frac{1}{2}$ β Banco.

β	1	0. 0.14	β	1	10.14.12
	2	0. 1.13		2	21. 9. 8
	3	0. 2.11		3	32. 4. 4
	4	0. 3. 9		4	42.19. 0
	5	0. 4. 8		5	53.13.12
	6	0. 5. 6		6	64. 8. 8
	7	0. 6. 4		7	75. 3. 4
	8	0. 7. 3		8	85.18. 0
	9	0. 8. 1		9	96.12.12
	10	0. 8.15		10	107. 7. 8
	11	0. 9.13		1	118. 2. 4
<hr/>				2	128.17. 0
β	1	0.10.12		3	139.11.12
	2	1. 1. 8		4	150. 6. 8
	3	1.12. 3		5	161. 1. 4
	4	2. 2.15		6	171.16. 0
	5	2.13.11		7	182.10.12
	6	3. 4. 7		8	193. 5. 8
	7	3.15. 3		9	204. 0. 4
	8	4. 5.14		20	214.15. 0
	9	4.16.10		1	225. 9.12
	10	5. 7. 6		2	236. 4. 8
	11	5.18. 2		3	246.19. 4
	12	6. 8.14		4	257.14. 0
	13	6.19. 9		5	268. 8.12
	14	7.10. 5		6	279. 3. 8
	15	8. 1. 1		7	289.18. 4
	16	8.11.13		8	300.13. 0
	17	9. 2. 9		9	311. 7.12
	18	9.13. 4		30	322. 2. 8
	19	10. 4. 0		1	332.17. 4
				2	343.12. 0
				3	354. 6.12
				4	365. 1. 8
				35	375.16. 4

De Wiffel à 35 β 9 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{8}$ Banco. 185

\mathcal{L} 36	386.11. 0	\mathcal{L} 71	762. 7. 4
7	397. 5.12	2	773. 2. 0
8	408. 0. 8	3	783.16.12
9	418.15. 4	4	794.11. 8
40	429.10. 0	5	805. 6. 4
1	440. 4.12	6	816. 1. 0
2	450.19. 8	7	826.15.12
3	461.14. 4	8	837.10. 8
4	472. 9. 0	9	848. 5. 4
5	483. 3.12	80	859. 0. 0
6	493.18. 8	1	869.14.12
7	504.13. 4	2	880. 9. 8
8	515. 8. 0	3	891. 4. 4
9	526. 2.12	4	901.19. 0
50	536.17. 8	5	912.13.12
1	547.12. 4	6	923. 8. 8
2	558. 7. 0	7	934. 3. 4
3	569. 1.12	8	944.18. 0
4	579.16. 8	9	955.12.12
5	590.11. 4	90	966. 7. 8
6	601. 6. 0	1	977. 2. 4
7	612. 0.12	2	987.17. 0
8	622.15. 8	3	998.11.12
9	633.10. 4	4	1009. 6. 8
60	644. 5. 0	5	1020. 1. 4
1	654.19.12	6	1030.16. 0
2	665.14. 8	7	1041.10.12
3	676. 9. 4	8	1052. 5. 8
4	687. 4. 0	9	1063. 0. 4
5	697.18.12	100	1073.15. 0
6	708.13. 8	150	1080.12. 8
7	719. 8. 4	200	2147.10. 0
8	730. 3. 0	300	3221. 5. 0
9	740.17.12	400	4295. 0. 0
70	751.12. 8	500	5368.15. 0

M 5

184 De Wiffel à 35 β 9 $\frac{1}{2}$ 8 Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10.14.12
	2	0. 1.13		2	21. 9. 8
	3	0. 2.11		3	32. 4. 4
	4	0. 3. 9		4	42.19. 0
	5	0. 4. 8		5	53.13.12
	6	0. 5. 6		6	64. 8. 8
	7	0. 6. 4		7	75. 3. 4
	8	0. 7. 3		8	85.18. 0
	9	0. 8. 1		9	96.12.12
	10	0. 8.15		10	107. 7. 8
	11	0. 9.13		1	118. 2. 4
<hr/>				2	128.17. 0
15	1	0.10.12		3	139.11.12
	2	1. 1. 8		4	150. 6. 8
	3	1.12. 3		5	161. 1. 4
	4	2. 2.15		6	171.16. 0
	5	2.13.11		7	182.10.12
	6	3. 4. 7		8	193. 5. 8
	7	3.15. 3		9	204. 0. 4
	8	4. 5.14		20	214.15. 0
	9	4.16.10		1	225. 9.12
	10	5. 7. 6		2	235. 4. 8
	11	5.18. 2		3	246.19. 4
	12	6. 8.14		4	257.14. 0
	13	6.19. 9		5	268. 8.12
	14	7.10. 5		6	279. 3. 8
	15	8. 1. 1		7	289.18. 4
	16	8.11.13		8	300.13. 0
	17	9. 2. 9		9	311. 7.12
	18	9.13. 4		30	322. 2. 8
	19	10. 4. 0		1	332.17. 4
				2	343.12. 0
				3	354. 6.12
				4	365. 1. 8
				35	375.16. 4

De Wiffel à 35 β 9 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{16}$ Banco. 185

℥ 36	386.11. 0	℥ 71	762. 7. 4
7	397. 5.12	2	773. 2. 0
8	408. 0. 8	3	783.16.12
9	418.15. 4	4	794.11. 8
40	429.10. 0	5	805. 6. 4
1	440. 4.12	6	816. 1. 0
2	450.19. 8	7	826.15.12
3	461.14. 4	8	837.10. 8
4	472. 9. 0	9	848. 5. 4
5	483. 3.12	80	859. 0. 0
6	493.18. 8	1	869.14.12
7	504.13. 4	2	880. 9. 8
8	515. 8. 0	3	891. 4. 4
9	526. 2.12	4	901.19. 0
50	536.17. 8	5	912.13.12
1	547.12. 4	6	923. 8. 8
2	558. 7. 0	7	934. 3. 4
3	569. 1.12	8	944.18. 0
4	579.16. 8	9	955.12.12
5	590.11. 4	90	966. 7. 8
6	601. 6. 0	1	977. 2. 4
7	612. 0.12	2	987.17. 0
8	622.15. 8	3	998.11.12
9	633.10. 4	4	1009. 6. 8
60	644. 5. 0	5	1020. 1. 4
1	654.19.12	6	1030.16. 0
2	665.14. 8	7	1041.10.12
3	676. 9. 4	8	1052. 5. 8
4	687. 4. 0	9	1063. 0. 4
5	697.18.12	100	1073.15. 0
6	708.13. 8	150	1610.12. 8
7	719. 8. 4	200	2147.10. 0
8	730. 3. 0	300	3221. 5. 0
9	740.17.12	400	4295. 0. 0
70	751.12. 8	500	5368.15. 0

186 De Wiffel à 35 β 10 β Banco.

β	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 15. 0
	2	0. 1. 13		2	21. 10. 0
	3	0. 2. 11		3	32. 5. 0
	4	0. 3. 9		4	43. 0. 0
	5	0. 4. 8		5	53. 15. 0
	6	0. 5. 6		6	64. 10. 0
	7	0. 6. 4		7	75. 5. 0
	8	0. 7. 3		8	86. 0. 0
	9	0. 8. 1		9	96. 15. 0
	10	0. 8. 15		10	107. 10. 0
	11	0. 9. 14		1	118. 5. 0
<hr/>				2	129. 0. 0
β	1	0. 10. 12		3	139. 15. 0
	2	1. 1. 8		4	150. 10. 0
	3	1. 12. 4		5	161. 5. 0
	4	2. 3. 0		6	172. 0. 0
	5	2. 13. 12		7	182. 15. 0
	6	3. 4. 8		8	193. 10. 0
	7	3. 15. 4		9	204. 5. 0
	8	4. 6. 0		20	215. 0. 0
	9	4. 16. 12		1	225. 15. 0
	10	5. 7. 8		2	236. 10. 0
	11	5. 18. 4		3	247. 5. 0
	12	6. 9. 0		4	258. 0. 0
	13	6. 19. 12		5	268. 15. 0
	14	7. 10. 8		6	279. 10. 0
	15	8. 1. 4		7	290. 5. 0
	16	8. 12. 0		8	301. 0. 0
	17	9. 2. 12		9	311. 15. 0
	18	9. 13. 8		30	322. 10. 0
	19	10. 4. 4		1	333. 5. 0
				2	344. 0. 0
				3	354. 15. 0
				4	365. 10. 0
				35	376. 5. 0

De Wiffel à 35 β 10 $\frac{8}{10}$ Banco. 187

♂ 36	387. 0. 0	♂ 71	763. 5. 0
7	397.15. 0	2	774. 0. 0
8	408.10. 0	3	784.15. 0
9	419. 5. 0	4	795.10. 0
40	430. 0. 0	5	806. 5. 0
1	440.15. 0	6	817. 0. 0
2	451.10. 0	7	827.15. 0
3	462. 5. 0	8	838.10. 0
4	473. 0. 0	9	849. 5. 0
5	483.15. 0	80	860. 0. 0
6	494.10. 0	1	870.15. 0
7	505. 5. 0	2	881.10. 0
8	516. 0. 0	3	892. 5. 0
9	526.15. 0	4	903. 0. 0
50	537.10. 0	5	913.15. 0
1	548. 5. 0	6	924.10. 0
2	559. 0. 0	7	935. 5. 0
3	569.15. 0	8	946. 0. 0
4	580.10. 0	9	956.15. 0
5	591. 5. 0	90	967.10. 0
6	602. 0. 0	1	978. 5. 0
7	612.15. 0	2	989. 0. 0
8	623.10. 0	3	999.15. 0
9	634. 5. 0	4	1010.10. 0
60	645. 0. 0	5	1021. 5. 0
1	655.15. 0	6	1032. 0. 0
2	666.10. 0	7	1042.15. 0
3	677. 5. 0	8	1053.10. 0
4	688. 0. 0	9	1064. 5. 0
5	698.15. 0	100	1075. 0. 0
6	709.10. 0	150	1612.10. 0
7	720. 5. 0	200	2150. 0. 0
8	731. 0. 0	300	3225. 0. 0
9	741.15. 0	400	4300. 0. 0
70	752.10. 0	500	5375. 0. 0

188 De Wiffel à 35 R 10 $\frac{1}{2}$ S Banco.

S	1	0. 0.14	L	1	10.15. 4
	2	0. 1.13		2	21.10. 8
	3	0. 2.11		3	32. 5.12
	4	0. 3. 9		4	43. 1. 0
	5	0. 4. 8		5	53.16. 4
	6	0. 5. 6		6	64.11. 8
	7	0. 6. 4		7	75. 6.12
	8	0. 7. 3		8	86. 2. 0
	9	0. 8. 1		9	96.17. 4
	10	0. 8.15		10	107.12. 8
	11	0. 9.14		1	118. 7.12
<hr/>				2	129. 3. 0
R	1	0.10.12		3	139.18. 4
	2	1. 1. 8		4	150.13. 8
	3	1.12. 5		5	161. 8.12
	4	2. 3. 1		6	172. 4. 0
	5	2.13.13		7	182.19. 4
	6	3. 4. 9		8	193.14. 8
	7	3.15. 5		9	204. 9.12
	8	4. 6. 2		20	215. 5. 0
	9	4.16.14		1	226. 0. 4
	10	5. 7.10		2	236.15. 8
	11	5.18. 6		3	247.10.12
	12	6. 9. 2		4	258. 6. 0
	13	6.19.15		5	269. 1. 4
	14	7.10.10		6	279.16. 8
	15	8. 1. 7		7	290.11.12
	16	8.12. 3		8	301. 7. 0
	17	9. 2.15		9	312. 2. 4
	18	9.13.12		30	322.17. 8
	19	10. 4. 8		1	333.12.12
				2	344. 8. 0
				3	355. 3. 4
				4	365.18. 8
				35	376.13.12

De Wiffel à 35 $\text{B } 10\frac{1}{2} \text{ \& Banco. 189}$

$\text{L } 36$	387. 9. 0	$\text{L } 71$	764. 2. 12
7	398. 4. 4	2	774. 18. 0
8	408. 19. 8	3	785. 13. 4
9	419. 14. 12	4	796. 8. 8
40	430. 10. 0	5	807. 3. 12
1	441. 5. 4	6	817. 19. 0
2	452. 0. 8	7	828. 14. 4
3	462. 15. 12	8	839. 9. 8
4	473. 11. 0	9	850. 4. 12
5	484. 6. 4	80	861. 0. 0
6	495. 1. 8	1	871. 15. 4
7	505. 16. 12	2	882. 10. 8
8	516. 12. 0	3	893. 5. 12
9	527. 7. 4	4	904. 1. 0
50	538. 2. 8	5	914. 16. 4
1	548. 17. 12	6	925. 11. 8
2	559. 13. 0	7	936. 6. 12
3	570. 8. 4	8	947. 2. 0
4	581. 3. 8	9	957. 17. 4
5	591. 18. 12	90	968. 12. 8
6	602. 14. 0	1	979. 7. 12
7	613. 9. 4	2	990. 3. 0
8	624. 4. 8	3	1000. 18. 4
9	634. 19. 12	4	1011. 13. 8
60	645. 15. 0	5	1022. 8. 12
1	656. 10. 4	6	1033. 4. 0
2	667. 5. 8	7	1043. 19. 4
3	678. 0. 12	8	1054. 14. 8
4	688. 16. 0	9	1065. 9. 12
5	699. 11. 4	100	1076. 5. 0
6	710. 6. 8	150	1614. 7. 8
7	721. 1. 12	200	2152. 10. 0
8	731. 17. 0	300	3228. 15. 0
9	742. 12. 4	400	4305. 0. 0
70	753. 7. 8	500	5381. 5. 0

190 De Wiffel à 35 β 11 δ Banco.

δ	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 15. 8
	2	0. 1. 13		2	21. 11. 0
	3	0. 2. 11		3	32. 6. 8
	4	0. 3. 9		4	43. 2. 0
	5	0. 4. 8		5	53. 17. 8
	6	0. 5. 6		6	64. 13. 0
	7	0. 6. 5		7	75. 8. 8
	8	0. 7. 3		8	86. 4. 0
	9	0. 8. 1		9	96. 19. 8
	10	0. 9. 0		10	107. 15. 0
	11	0. 9. 14		1	118. 10. 8
<hr/>				2	129. 6. 0
β	1	0. 10. 12		3	140. 1. 8
	2	1. 1. 9		4	150. 17. 0
	3	1. 12. 5		5	161. 12. 8
	4	2. 3. 2		6	172. 8. 0
	5	2. 13. 14		7	183. 3. 8
	6	3. 4. 10		8	193. 19. 0
	7	3. 15. 7		9	204. 14. 8
	8	4. 6. 3		20	215. 10. 0
	9	4. 17. 0		1	226. 5. 8
	10	5. 7. 12		2	237. 1. 0
	11	5. 18. 8		3	247. 16. 8
	12	6. 9. 5		4	258. 12. 0
	13	7. 0. 1		5	269. 7. 8
	14	7. 10. 14		6	280. 3. 0
	15	8. 1. 10		7	290. 18. 8
	16	8. 12. 6		8	301. 14. 0
	17	9. 3. 3		9	312. 9. 8
	18	9. 13. 15		30	323. 5. 0
	19	10. 4. 12		1	334. 0. 8
				2	344. 16. 0
				3	355. 11. 8
				4	366. 7. 0
				35	377. 2. 8

De Wissel à 35 ℓ 11 $\frac{8}{10}$ Banco. 191

ℓ 36	387.18. 0	ℓ 71	765. 0. 8
7	398.13. 8	2	775.16. 0
8	409. 9. 0	3	786.11. 8
9	420. 4. 8	4	797. 7. 0
40	431. 0. 0	5	808. 2. 8
1	441.15. 8	6	818.18. 0
2	452.11. 0	7	829.13. 8
3	463. 6. 8	8	840. 9. 0
4	474. 2. 0	9	851. 4. 8
5	484.17. 8	80	862. 0. 0
6	495.13. 0	1	872.15. 8
7	506. 8. 8	2	883.11. 0
8	517. 4. 0	3	894. 6. 8
9	527.19. 8	4	905. 2. 0
50	538.15. 0	5	915.17. 8
1	549.10. 8	6	926.13. 0
2	560. 6. 0	7	937. 8. 8
3	571. 1. 8	8	948. 4. 0
4	581.17. 0	9	958.19. 8
5	592.12. 8	90	969.15. 0
6	603. 8. 0	1	980.10. 8
7	614. 3. 8	2	991. 6. 0
8	624.19. 0	3	1002. 1. 8
9	635.14. 8	4	1012.17. 0
60	646.10. 0	5	1023.12. 8
1	657. 5. 8	6	1034. 8. 0
2	668. 1. 0	7	1045. 3. 8
3	678.16. 8	8	1055.19. 0
4	689.12. 0	9	1066.14. 8
5	700. 7. 8	100	1077.10. 0
6	711. 3. 0	150	1616. 5. 0
7	721.18. 8	200	2155. 0. 0
8	732.14. 0	300	3232.10. 0
9	743. 9. 8	400	4310. 0. 0
70	754. 5. 0	500	5387.10. 0

192 De Wiffel à 35 β 11 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 15. 12
	2	0. 1. 13		2	21. 11. 8
	3	0. 2. 11		3	32. 7. 4
	4	0. 3. 10		4	43. 3. 0
	5	0. 4. 8		5	53. 18. 12
	6	0. 5. 6		6	64. 14. 8
	7	0. 6. 5		7	75. 10. 4
	8	0. 7. 3		8	86. 6. 0
	9	0. 8. 1		9	97. 1. 12
	10	0. 9. 0		10	107. 17. 8
	11	0. 9. 14		1	118. 13. 4
<hr/>				2	129. 9. 0
β	1	0. 10. 13		3	140. 4. 12
	2	1. 1. 9		4	151. 0. 8
	3	1. 12. 6		5	161. 16. 4
	4	2. 3. 2		6	172. 12. 0
	5	2. 13. 15		7	183. 7. 12
	6	3. 4. 12		8	194. 3. 8
	7	3. 15. 8		9	204. 19. 4
	8	4. 6. 5		20	215. 15. 0
	9	4. 17. 1		1	226. 10. 12
	10	5. 7. 14		2	237. 6. 8
	11	5. 18. 11		3	248. 2. 4
	12	6. 9. 7		4	258. 18. 0
	13	7. 0. 4		5	269. 13. 12
	14	7. 11. 0		6	280. 9. 8
	15	8. 1. 13		7	291. 5. 4
	16	8. 12. 10		8	302. 1. 0
	17	9. 3. 6		9	312. 16. 12
	18	9. 14. 3		30	323. 12. 8
	19	10. 4. 15		1	334. 8. 4
				2	345. 4. 0
				3	355. 19. 12
				4	366. 15. 8
				35	377. 11. 4

De Wiffel à 35 $\text{B } 11\frac{1}{2}$ Banco. 193

L 36	388. 7. 0	L 71	765. 18. 4
7	399. 2. 12	2	776. 14. 0
8	409. 18. 8	3	787. 9. 12
9	420. 14. 4	4	798. 5. 8
40	431. 10. 0	5	809. 1. 4
1	442. 5. 12	6	819. 17. 0
2	453. 1. 8	7	830. 12. 12
3	463. 17. 4	8	841. 8. 8
4	474. 13. 0	9	852. 4. 4
5	485. 8. 12	80	863. 0. 0
6	496. 4. 8	1	873. 15. 12
7	507. 0. 4	2	884. 11. 8
8	517. 16. 0	3	895. 7. 4
9	528. 11. 12	4	906. 3. 0
50	539. 7. 8	5	916. 18. 12
1	550. 3. 4	6	927. 14. 8
2	560. 19. 0	7	938. 10. 4
3	571. 14. 12	8	949. 6. 0
4	582. 10. 8	9	960. 1. 12
5	593. 6. 4	90	970. 17. 8
6	604. 2. 0	1	981. 13. 4
7	614. 17. 12	2	992. 9. 0
8	625. 13. 8	3	1003. 4. 12
9	636. 9. 4	4	1014. 0. 8
60	647. 5. 0	5	1024. 16. 4
1	658. 0. 12	6	1035. 12. 0
2	668. 16. 8	7	1046. 7. 12
3	679. 12. 4	8	1057. 3. 8
4	690. 8. 0	9	1067. 19. 4
5	701. 3. 12	100	1078. 15. 0
6	711. 19. 8	150	1618. 2. 8
7	722. 15. 4	200	2157. 10. 0
8	733. 11. 0	300	3236. 5. 0
9	744. 6. 12	400	4315. 0. 0
70	755. 2. 8	500	5393. 15. 0

N

194 De Wiffel à 36 Banco.

8	1	0. 0. 14	2	1	10. 16. 0
	2	0. 1. 13		2	21. 12. 0
	3	0. 2. 11		3	32. 8. 0
	4	0. 3. 10		4	43. 4. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 0. 0
	6	0. 5. 6		6	64. 16. 0
	7	0. 6. 5		7	75. 12. 0
	8	0. 7. 3		8	86. 8. 0
	9	0. 8. 2		9	97. 4. 0
	10	0. 9. 0		10	108. 0. 0
	11	0. 9. 14		1	118. 16. 0
<hr/>				2	129. 12. 0
8	1	0. 10. 13		3	140. 8. 0
	2	1. 1. 10		4	151. 4. 0
	3	1. 12. 6		5	162. 0. 0
	4	2. 3. 3		6	172. 16. 0
	5	2. 14. 0		7	183. 12. 0
	6	3. 4. 13		8	194. 8. 0
	7	3. 15. 10		9	205. 4. 0
	8	4. 6. 6		20	216. 0. 0
	9	4. 17. 3		1	226. 16. 0
	10	5. 8. 0		2	237. 12. 0
	11	5. 18. 13		3	248. 8. 0
	12	6. 9. 10		4	259. 4. 0
	13	7. 0. 6		5	270. 0. 0
	14	7. 11. 3		6	280. 16. 0
	15	8. 2. 0		7	291. 12. 0
	16	8. 12. 13		8	302. 8. 0
	17	9. 3. 10		9	313. 4. 0
	18	9. 14. 6		30	324. 0. 0
	19	10. 5. 3		1	334. 16. 0
				2	345. 12. 0
				3	356. 8. 0
				4	367. 4. 0
				35	378. 0. 0

De Wissel à 36 ß Banco. 195

36	388.16. 0	71	766.16. 0
7	399.12. 0	2	777.12. 0
8	410. 8. 0	3	788. 8. 0
9	421. 4. 0	4	799. 4. 0
40	432. 0. 0	5	810. 0. 0
1	442.16. 0	6	820.16. 0
2	453.12. 0	7	831.12. 0
3	464. 8. 0	8	842. 8. 0
4	475. 4. 0	9	853. 4. 0
5	486. 0. 0	80	864. 0. 0
6	496.16. 0	1	874.16. 0
7	507.12. 0	2	885.12. 0
8	518. 8. 0	3	896. 8. 0
9	529. 4. 0	4	907. 4. 0
50	540. 0. 0	5	918. 0. 0
1	550.16. 0	6	928.16. 0
2	561.12. 0	7	939.12. 0
3	572. 8. 0	8	950. 8. 0
4	583. 4. 0	9	961. 4. 0
5	594. 0. 0	90	972. 0. 0
6	604.16. 0	1	982.16. 0
7	615.12. 0	2	993.12. 0
8	626. 8. 0	3	1004. 8. 0
9	637. 4. 0	4	1015. 4. 0
60	648. 0. 0	5	1026. 0. 0
1	658.16. 0	6	1036.16. 0
2	669.12. 0	7	1047.12. 0
3	680. 8. 0	8	1058. 8. 0
4	691. 4. 0	9	1069. 4. 0
5	702. 0. 0	100	1080. 0. 0
6	712.16. 0	150	1620. 0. 0
7	723.12. 0	200	2160. 0. 0
8	734. 8. 0	300	3240. 0. 0
9	745. 4. 0	400	4320. 0. 0
70	756. 0. 0	500	5400. 0. 0

196 De Wiffel à 36 R $\frac{1}{2}$ & Banco.

8	1	0. 0.14	L	1	10.16. 4
	2	0. 1.13		2	21.12. 8
	3	0. 2.11		3	32. 8.12
	4	0. 3.10		4	43. 5. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 1. 4
	6	0. 5. 6		6	64.17. 8
	7	0. 6. 5		7	75.13.12
	8	0. 7. 3		8	86.10. 0
	9	0. 8. 2		9	97. 6. 4
	10	0. 9. 0		10	108. 2. 8
	11	0. 9.15		1	118.18.12
				2	129.15. 0
6	1	0.10.13		3	140.11. 4
	2	1. 1.10		4	151. 7. 8
	3	1.12. 7		5	162. 3.12
	4	2. 3. 4		6	173. 0. 0
	5	2.14. 1		7	183.16. 4
	6	3. 4.14		8	194.12. 8
	7	3.15.11		9	205. 8.12
	8	4. 6. 8		20	216. 5. 0
	9	4.17. 5		1	227. 1. 4
	10	5. 8. 2		2	237.17. 8
	11	5.18.15		3	248.13.12
	12	6. 9.12		4	259.10. 0
	13	7. 0. 9		5	270. 6. 4
	14	7.11. 6		6	281. 2. 8
	15	8. 2. 3		7	291.18.12
	16	8.13. 0		8	302.15. 0
	17	9. 3.13		9	313.11. 4
	18	9.14.10		30	324. 7. 8
	19	10. 5. 7		1	335. 3.12
				2	346. 0. 0
				3	356.16. 4
				4	367.12. 8
				35	378. 8.12

De Wiffel à 36 β $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 197

℥ 36	389. 5. 0	℥ 71	767.13.12
7	400. 1. 4	2	778.10. 0
8	410.17. 8	3	789. 6. 4
9	421.13.12	4	800. 2. 8
40	432.10. 0	5	810.18.12
1	443. 6. 4	6	821.15. 0
2	454. 2. 8	7	832.11. 4
3	464.18.12	8	843. 7. 8
4	475.15. 0	9	854. 3.12
5	486.11. 4	80	865. 0. 0
6	497. 7. 8	1	875.16. 4
7	508. 3.12	2	886.12. 8
8	519. 0. 0	3	897. 8.12
9	529.16. 4	4	908. 5. 0
50	540.12. 8	5	919. 1. 4
1	551. 8.12	6	929.17. 8
2	562. 5. 0	7	940.13.12
3	573. 1. 4	8	951.10. 0
4	583.17. 8	9	962. 6. 4
5	594.13.12	90	973. 2. 8
6	605.10. 0	1	983.18.12
7	616. 6. 4	2	994.15. 0
8	627. 2. 8	3	1005.11. 4
9	637.18.12	4	1016. 7. 8
60	648.15. 0	5	1027. 3.12
1	659.11. 4	6	1038. 0. 0
2	670. 7. 8	7	1048.16. 4
3	681. 3.12	8	1059.12. 8
4	692. 0. 0	9	1070. 8.12
5	702.16. 4	100	1081. 5. 0
6	713.12. 8	150	1621.17. 8
7	724. 8.12	200	2162.10. 0
8	735. 5. 0	300	3243.15. 0
9	746. 1. 4	400	4325. 0. 0
70	756.17. 8	500	5406. 5. 0

198 De Wiffel à 36 B i 8 Banco.

8	1	0. 0.14	2	1	10.16. 8
	2	0. 1.13		2	21.13. 0
	3	0. 2.11		3	32. 9. 8
	4	0. 3.10		4	43. 6. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 2. 8
	6	0. 5. 7		6	64.19. 0
	7	0. 6. 5		7	75.15. 8
	8	0. 7. 3		8	86.12. 0
	9	0. 8. 2		9	97. 8. 8
	10	0. 9. 0		10	108. 5. 0
	11	0. 9.15		1	119. 1. 8
<hr/>				2	129.18. 0
8	1	0.10.13		3	140.14. 8
	2	1. 1.10		4	151.11. 0
	3	1.12. 8		5	162. 7. 8
	4	2. 3. 5		6	173. 4. 0
	5	2.14. 2		7	184. 0. 8
	6	3. 4.15		8	194.17. 0
	7	3.15.12		9	205.13. 8
	8	4. 6.10		20	216.10. 0
	9	4.17. 7		1	227. 6. 8
	10	5. 8. 4		2	238. 3. 0
	11	5.19. 1		3	248.19. 8
	12	6. 9.14		4	259.16. 0
	13	7. 0.12		5	270.12. 8
	14	7.11. 9		6	281. 9. 0
	15	8. 2. 6		7	292. 5. 8
	16	8.13. 3		8	303. 2. 0
	17	9. 4. 0		9	313.18. 8
	18	9.14.14		30	324.15. 0
	19	10. 5.11		1	335.11. 8
				2	346. 8. 0
				3	357. 4. 8
				4	368. 1. 0
				35	378.17. 8

De Wiffel à 36 β i 8 Banco. 199

℥ 36	389.14. 0	℥ 71	768.11. 8
7	400.10. 8	2	779. 8. 0
8	411. 7. 0	3	790. 4. 8
9	422. 3. 8	4	801. 1. 0
40	433. 0. 0	5	811.17. 8
1	443.16. 8	6	822.14. 0
2	454.13. 0	7	833.10. 8
3	465. 9. 8	8	844. 7. 0
4	476. 6. 0	9	855. 3. 8
5	487. 2. 8	80	866. 0. 0
6	497.19. 0	1	876.16. 8
7	508.15. 8	2	887.13. 0
8	519.12. 0	3	898. 9. 8
9	530. 8. 8	4	909. 6. 0
50	541. 5. 0	5	920. 2. 8
1	552. 1. 8	6	930.19. 0
2	562.18. 0	7	941.15. 8
3	573.14. 8	8	952.12. 0
4	584.11. 0	9	963. 8. 8
5	595. 7. 8	90	974. 5. 0
6	606. 4. 0	1	985. 1. 8
7	617. 0. 8	2	995.18. 0
8	627.17. 0	3	1006.14. 8
9	638.13. 8	4	1017.11. 0
60	649.10. 0	5	1028. 7. 8
1	660. 6. 8	6	1039. 4. 0
2	671. 3. 0	7	1050. 0. 8
3	681.19. 8	8	1060.17. 0
4	692.16. 0	9	1071.13. 8
5	703.12. 8	100	1082.10. 0
6	714. 9. 0	150	1623.15. 0
7	725. 5. 8	200	2165. 0. 0
8	736. 2. 0	300	3247.10. 0
9	746.18. 8	400	4330 0. 0
70	757.15. 0	500	5412.10. 0

200 De Wiffel à 36 β $1\frac{1}{2}$ β Banco.

β	1	0. 0.14	\mathcal{L}	1	10.16.12
	2	0. 1.13		2	21.13. 8
	3	0. 2.11		3	32.10. 4
	4	0. 3.10		4	43. 7. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 3.12
	6	0. 5. 7		6	65. 0. 8
	7	0. 6. 5		7	75.17. 4
	8	0. 7. 4		8	86.14. 0
	9	0. 8. 2		9	97.10.12
	10	0. 9. 0		10	108. 7. 8
	11	0. 9.15		1	119. 4. 4
<hr/>				2	130. 1. 0
β	1	0.10.13		3	140.17.12
	2	1. 1.11		4	151.14. 8
	3	1.12. 8		5	162.11. 4
	4	2. 3. 6		6	173. 8. 0
	5	2.14. 3		7	184. 4.12
	6	3. 5. 0		8	195. 1. 8
	7	3.15.14		9	205.18. 4
	8	4. 6.11		20	216.15. 0
	9	4.17. 9		1	227.11.12
	10	5. 8. 6		2	238. 8. 8
	11	5.19. 3		3	249. 5. 4
	12	6.10. 1		4	260. 2. 0
	13	7. 0.14		5	270.18.12
	14	7.11.12		6	281.15. 8
	15	8. 2. 9		7	292.12. 4
	16	8.13. 6		8	303. 9. 0
	17	9. 4. 4		9	314. 5.12
	18	9.15. 1		30	325. 2. 8
	19	10. 5.15		1	335.19. 4
				2	346.16. 0
				3	357.12.12
				4	368. 9. 8
				35	379. 6. 4

De Wiffel à 36 β 1 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 201

\mathcal{L} 36	390. 3. 0	\mathcal{L} 71	769. 9. 4
7	400. 19. 12	2	780. 6. 0
8	411. 16. 8	3	791. 2. 12
9	422. 13. 4	4	801. 19. 8
40	433. 10. 0	5	812. 16. 4
1	444. 6. 12	6	823. 13. 0
2	455. 3. 8	7	834. 9. 12
3	466. 0. 4	8	845. 6. 8
4	476. 17. 0	9	856. 3. 4
5	487. 13. 12	80	867. 0. 0
6	498. 10. 8	1	877. 16. 12
7	509. 7. 4	2	888. 13. 8
8	520. 4. 0	3	899. 10. 4
9	531. 0. 12	4	910. 7. 0
50	541. 17. 8	5	921. 3. 12
1	552. 14. 4	6	932. 0. 8
2	563. 11. 0	7	942. 17. 4
3	574. 7. 12	8	953. 14. 0
4	585. 4. 8	9	964. 10. 12
5	596. 1. 4	90	975. 7. 8
6	607. 18. 0	1	986. 4. 4
7	617. 14. 12	2	997. 1. 0
8	628. 11. 8	3	1007. 17. 12
9	639. 8. 4	4	1018. 14. 8
60	650. 5. 0	5	1029. 11. 4
1	661. 1. 12	6	1040. 8. 0
2	671. 18. 8	7	1051. 4. 12
3	682. 15. 4	8	1062. 1. 8
4	693. 12. 0	9	1072. 18. 4
5	704. 8. 12	100	1083. 15. 0
6	715. 5. 8	150	1625. 12. 8
7	726. 2. 4	200	2167. 10. 0
8	736. 19. 0	300	3251. 5. 0
9	747. 15. 12	400	4335. 0. 0
70	758. 12. 8	500	5418. 15. 0

202 De Wiffel à 36 β 2 β Banco.

β	1	0. 0. 14	\mathcal{L}	1	10. 17. 0
	2	0. 1. 13		2	21. 14. 0
	3	0. 2. 11		3	32. 11. 0
	4	0. 3. 10		4	43. 8. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 5. 0
	6	0. 5. 7		6	65. 2. 0
	7	0. 6. 5		7	75. 19. 0
	8	0. 7. 4		8	86. 16. 0
	9	0. 8. 2		9	97. 13. 0
	10	0. 9. 1		10	108. 10. 0
	11	0. 9. 15		1	119. 7. 0
<hr/>				2	130. 4. 0
β	1	0. 10. 14		3	141. 1. 0
	2	1. 1. 11		4	151. 18. 0
	3	1. 12. 9		5	162. 15. 0
	4	2. 3. 6		6	173. 12. 0
	5	2. 14. 4		7	184. 9. 0
	6	3. 5. 2		8	195. 6. 0
	7	3. 15. 15		9	206. 3. 0
	8	4. 6. 13		20	217. 0. 0
	9	4. 17. 10		1	227. 17. 0
	10	5. 8. 8		2	238. 14. 0
	11	5. 19. 6		3	249. 11. 0
	12	6. 10. 3		4	260. 8. 0
	13	7. 1. 1		5	271. 5. 0
	14	7. 11. 14		6	282. 2. 0
	15	8. 2. 12		7	292. 19. 0
	16	8. 13. 10		8	303. 16. 0
	17	9. 4. 7		9	314. 13. 0
	18	9. 15. 5		30	325. 10. 0
	19	10. 6. 2		1	336. 7. 0
				2	347. 4. 0
				3	358. 1. 0
				4	368. 18. 0
				35	379. 15. 0

De Wiffel à 36 β 2 & Banco. 203

℥ 36	390.12. 0	℥ 71	770. 7. 0
7	401. 9. 0	2	781. 4. 0
8	412. 6. 0	3	792. 1. 0
9	423. 3. 0	4	802.18. 0
40	434. 0. 0	5	813.15. 0
1	444.17. 0	6	824.12. 0
2	455.14. 0	7	835. 9. 0
3	466.11. 0	8	846. 6. 0
4	477. 8. 0	9	857. 3. 0
5	488. 5. 0	80	868. 0. 0
6	499. 2. 0	1	878.17. 0
7	509.19. 0	2	889.14. 0
8	520.16. 0	3	900.11. 0
9	531.13. 0	4	911. 8. 0
50	542.10. 0	5	922. 5. 0
1	553. 7. 0	6	933. 2. 0
2	564. 4. 0	7	943.19. 0
3	575. 1. 0	8	954.16. 0
4	585.18. 0	9	965.13. 0
5	596.15. 0	90	976.10. 0
6	607.12. 0	1	987. 7. 0
7	618. 9. 0	2	998. 4. 0
8	629. 6. 0	3	1009. 1. 0
9	640. 3. 0	4	1019.18. 0
60	651. 0. 0	5	1030.15. 0
1	661.17. 0	6	1041.12. 0
2	672.14. 0	7	1052. 9. 0
3	683.11. 0	8	1063. 6. 0
4	694. 8. 0	9	1074. 3. 0
5	705. 5. 0	100	1085. 0. 0
6	716. 2. 0	150	1627.10. 0
7	726.19. 0	200	2170. 0. 0
8	737.16. 0	300	3255. 0. 0
9	748.13. 0	400	4340. 0. 0
70	759.10. 0	500	5425. 0. 0

204 De Wiffel à 36 β 2 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 14	$\&$	1	10. 17. 4
	2	0. 1. 13		2	21. 14. 8
	3	0. 2. 11		3	32. 11. 12
	4	0. 3. 10		4	43. 9. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 6. 4
	6	0. 5. 7		6	65. 3. 8
	7	0. 6. 5		7	76. 0. 12
	8	0. 7. 4		8	86. 18. 0
	9	0. 8. 2		9	97. 15. 4
	10	0. 9. 1		10	108. 12. 8
	11	0. 9. 15		1	119. 9. 12
<hr/>				2	130. 7. 0
β	1	0. 10. 14		3	141. 4. 4
	2	1. 1. 12		4	152. 1. 8
	3	1. 12. 9		5	162. 18. 12
	4	2. 3. 7		6	173. 16. 0
	5	2. 14. 5		7	184. 13. 4
	6	3. 5. 3		8	195. 10. 8
	7	3. 16. 1		9	206. 7. 12
	8	4. 6. 14		20	217. 5. 0
	9	4. 17. 12		1	228. 2. 4
	10	5. 8. 10		2	238. 19. 8
	11	5. 19. 8		3	249. 16. 12
	12	6. 10. 6		4	260. 14. 0
	13	7. 1. 3		5	271. 11. 4
	14	7. 12. 1		6	282. 8. 8
	15	8. 2. 15		7	293. 5. 12
	16	8. 13. 13		8	304. 3. 0
	17	9. 4. 11		9	315. 0. 4
	18	9. 15. 8		30	325. 17. 8
	19	10. 6. 6		1	336. 14. 12
				2	347. 12. 0
				3	358. 9. 4
				4	369. 6. 8
				35	380. 3. 12

De Wiffel à 36 B 2½ 8 Banco. 205

℥ 36	391. 1. 0	℥ 71	771. 4. 12
7	401. 18. 4	2	782. 2. 0
8	412. 15. 8	3	792. 19. 4
9	423. 12. 12	4	803. 16. 8
40	434. 10. 0	5	814. 13. 12
1	445. 7. 4	6	825. 11. 0
2	456. 4. 8	7	836. 8. 4
3	467. 1. 12	8	847. 5. 8
4	477. 19. 0	9	858. 2. 12
5	488. 16. 4	80	869. 0. 0
6	499. 13. 8	1	879. 17. 4
7	510. 10. 12	2	890. 14. 8
8	521. 8. 0	3	901. 11. 12
9	532. 5. 4	4	912. 9. 0
50	543. 2. 8	5	923. 6. 4
1	553. 19. 12	6	934. 3. 8
2	564. 17. 0	7	945. 0. 12
3	575. 14. 4	8	955. 18. 0
4	586. 11. 8	9	966. 15. 4
5	597. 8. 12	90	977. 12. 8
6	608. 6. 0	1	988. 9. 12
7	619. 3. 4	2	999. 7. 0
8	630. 0. 8	3	1010. 4. 4
9	640. 17. 12	4	1021. 1. 8
60	651. 15. 0	5	1031. 18. 12
1	662. 12. 4	6	1042. 16. 0
2	673. 9. 8	7	1053. 13. 4
3	684. 6. 12	8	1064. 10. 8
4	695. 4. 0	9	1075. 7. 12
5	706. 1. 4	100	1086. 5. 0
6	716. 18. 8	150	1629. 7. 8
7	727. 15. 12	200	2172. 10. 0
8	738. 13. 0	300	3258. 15. 0
9	749. 10. 4	400	4345. 0. 0
70	760. 7. 8	500	5431. 5. 0

206 De Wiffel à 36 β 3 $\frac{1}{2}$ Banco.

$\frac{1}{2}$	1	0. 0.14	$\frac{1}{2}$	1	10.17. 8
	2	0. 1.13		2	21.15. 0
	3	0. 2.11		3	32.12. 8
	4	0. 3.10		4	43.10. 0
	5	0. 4. 8		5	54. 7. 8
	6	0. 5. 7		6	65. 5. 0
	7	0. 6. 5		7	76. 2. 8
	8	0. 7. 4		8	87. 0. 0
	9	0. 8. 2		9	97.17. 8
	10	0. 9. 1		10	108.15. 0
	11	0. 9.15		1	119.12. 8
<hr/>				2	130.10. 0
$\frac{1}{2}$	1	0.10.14		3	141. 7. 8
	2	1. 1.12		4	152. 5. 0
	3	1.12.10		5	163. 2. 8
	4	2. 3. 8		6	174. 0. 0
	5	2.14. 6		7	184.17. 8
	6	3. 5. 4		8	195.15. 0
	7	3.16. 2		9	206.12. 8
	8	4. 7. 0		20	217.10. 0
	9	4.17.14		1	228. 7. 8
	10	5. 8.12		2	239. 5. 0
	11	5.19.10		3	250. 2. 8
	12	6.10. 8		4	261. 0. 0
	13	7. 1. 6		5	271.17. 8
	14	7.12. 4		6	282.15. 0
	15	8. 3. 2		7	293.12. 8
	16	8.14. 0		8	304.10. 0
	17	9. 4.14		9	315. 7. 8
	18	9.15.12		30	326. 5. 0
	19	10. 6.10		1	337. 2. 8
				2	348. 0. 0
				3	358.17. 8
				4	369.15. 0
				35	380.12. 8

De Wiffel à 36 B 3 8 Baneo. 207

36	391.10. 0	71	772. 2. 8
7	402. 7. 8	2	783. 0. 0
8	413. 5. 0	3	793.17. 8
9	424. 2. 8	4	804.15. 0
40	435. 0. 0	5	815.12. 8
1	445.17. 8	6	826.10. 0
2	456.15. 0	7	837. 7. 8
3	467.12. 8	8	848. 5. 0
4	478.10. 0	9	859. 2. 8
5	489. 7. 8	80	870. 0. 0
6	500. 5. 0	1	880.17. 8
7	511. 2. 8	2	891.15. 0
8	522. 0. 0	3	902.12. 8
9	532.17. 8	4	913.10. 0
50	543.15. 0	5	924. 7. 8
1	554.12. 8	6	935. 5. 0
2	565.10. 0	7	946. 2. 8
3	576. 7. 8	8	957. 0. 0
4	587. 5. 0	9	967.17. 8
5	598. 2. 8	90	978.15. 0
6	609. 0. 0	1	989.12. 8
7	619.17. 8	2	1000.10. 0
8	630.15. 0	3	1011. 7. 8
9	641.12. 8	4	1022. 5. 0
60	652.10. 0	5	1033. 2. 8
1	663. 7. 8	6	1044. 0. 0
2	674. 5. 0	7	1054.17. 8
3	685. 2. 8	8	1065.15. 0
4	696. 0. 0	9	1076.12. 8
5	706.17. 8	100	1087.10. 0
6	717.15. 0	150	1631. 5. 0
7	728.12. 8	200	2175. 0. 0
8	739.10. 0	300	3262.10. 0
9	750. 7. 8	400	4350. 0. 0
70	761. 5. 0	500	5437.10. 0

208 De Wiffel à 36 β 3 $\frac{1}{2}$ 8 Banco.

8	1	C. 0.14	L	1	10.17.12
	2	O. 1.13		2	21.15. 8
	3	O. 2.12		3	32.13. 4
	4	O. 3.10		4	43.1. 0
	5	O. 4. 9		5	54. 8.12
	6	O. 5. 7		6	65. 6. 8
	7	O. 6. 6		7	76. 4. 4
	8	O. 7. 4		8	87. 2. 0
	9	O. 8. 3		9	98.19.12
	10	O. 9. 1		10	108.17. 8
	11	O.10. 0		1	119.15. 4
<hr/>				2	130.13. 0
β	1	O.10.14		3	141.10.12
	2	1. 1.12		4	152. 8. 8
	3	1.12.11		5	163. 6. 4
	4	2. 3. 9		6	174. 4. 0
	5	2.14. 7		7	185. 1.12
	6	3. 5. 5		8	195.19. 8
	7	3.16. 3		9	206.17. 4
	8	4. 7. 2		20	217.15. 0
	9	4.18. 0		1	228.12.12
	10	5. 8.14		2	239.10. 8
	11	5.19.12		3	250. 8. 4
	12	6.10.10		4	261. 6. 0
	13	7. 1. 9		5	272. 3.12
	14	7.12. 7		6	283. 1. 8
	15	8. 3. 5		7	293.19. 4
	16	8.14. 3		8	304.17. 0
	17	9. 5. 1		9	315.14.12
	18	9.16. 0		30	326.12. 8
	19	10. 6.14		1	337.10. 4
				2	348. 8. 0
				3	359. 5.12
				4	370. 3. 8
				35	381. 1. 4

De Wiffel à 36 £ 3 $\frac{1}{2}$ s Banco. 209

£ 36	391.19. 0	£ 71	773. 0. 4
7	402.16.12	2	783.18. 0
8	413.14. 8	3	794.15.12
9	424.12. 4	4	805.13. 8
40	435.10. 0	5	816.11. 4
1	446. 7.12	6	827. 9. 0
2	457. 5. 8	7	838. 6.12
3	468. 3. 4	8	849. 4. 8
4	479. 1. 0	9	860. 2. 4
5	489.18.12	80	871. 0. 0
6	500.16. 8	1	881.17.12
7	511.14. 4	2	892.15. 8
8	522.12. 0	3	903.13. 4
9	533. 9.12	4	914.11. 0
50	544. 7. 8	5	925. 8.12
1	555. 5. 4	6	936. 6. 8
2	566. 3. 0	7	947. 4. 4
3	577. 0.12	8	958. 2. 0
4	587.18. 8	9	968.19.12
5	598.16. 4	90	979.17. 8
6	609.14. 0	1	990.15. 4
7	620.11.12	2	1001.13. 0
8	631. 9. 8	3	1012.10.12
9	642. 7. 4	4	1023. 8. 8
60	653. 5. 0	5	1034. 6. 4
1	664. 2.12	6	1045. 4. 0
2	675. 0. 8	7	1056. 1.12
3	685.18. 4	8	1066.19. 8
4	696.16. 0	9	1077.17. 4
5	707.13.12	100	1088.15. 0
6	718.11. 8	150	1633. 2. 8
7	729. 9. 4	200	2177.10. 0
8	740. 7. 0	300	3266. 5. 0
9	751. 4.12	400	4355. 0. 0
70	762. 2. 8	500	5443.15. 0

210 De Wiffel à 36 8 4 8 Banco.

8	1	0. 0.15	2	1	10.18. 0
	2	0. 1.13		2	21.16. 0
	3	0. 2.12		3	32.14. 0
	4	0. 3.10		4	43.12. 0
	5	0. 4. 9		5	54.10. 0
	6	0. 5. 7		6	65. 8. 0
	7	0. 6. 6		7	76. 6. 0
	8	0. 7. 4		8	87. 4. 0
	9	0. 8. 3		9	98. 2. 0
	10	0. 9. 1	10	10	109. 0. 0
	11	0.10. 0		1	119.18. 0
<hr/>				2	130.16. 0
8	1	0.10.14		3	141.14. 0
	2	1. 1.13		4	152.12. 0
	3	1.12.11		5	163.10. 0
	4	2. 3.10		6	174. 8. 0
	5	2.14. 8		7	185. 6. 0
	6	3. 5. 6		8	196. 4. 0
	7	3.16. 5		9	207. 2. 0
	8	4. 7. 3	20	20	218. 0. 0
	9	4.18. 2		1	228.18. 0
	10	5. 9. 0		2	239.16. 0
	11	5.19.14		3	250.14. 0
	12	6.10.13		4	261.12. 0
	13	7. 1.11		5	272.10. 0
	14	7.12.10		6	283. 8. 0
	15	8. 3. 8		7	294. 6. 0
	16	8.14. 6		8	305. 4. 0
	17	9. 5. 5		9	316. 2. 0
	18	9.16. 3	30	30	327. 0. 0
	19	10. 7. 2		1	337.18. 0
				2	348.16. 0
				3	359.14. 0
				4	370.12. 0
			35	35	381.10. 0

De Wiffel à 36 ß 4 8 Banco. 211

ℒ 36	392. 8. 0	ℒ 71	773. 18. 0
7	403. 6. 0	2	784. 16. 0
8	414. 4. 0	3	795. 14. 0
9	425. 2. 0	4	806. 12. 0
40	436. 0. 0	5	817. 10. 0
1	446. 18. 0	6	828. 8. 0
2	457. 16. 0	7	839. 6. 0
3	468. 14. 0	8	850. 4. 0
4	479. 12. 0	9	861. 2. 0
5	490. 10. 0	80	872. 0. 0
6	501. 8. 0	1	882. 18. 0
7	512. 6. 0	2	893. 16. 0
8	523. 4. 0	3	904. 14. 0
9	534. 2. 0	4	915. 12. 0
50	545. 0. 0	5	926. 10. 0
1	555. 18. 0	6	937. 8. 0
2	566. 16. 0	7	948. 6. 0
3	577. 14. 0	8	959. 4. 0
4	588. 12. 0	9	970. 2. 0
5	599. 10. 0	90	981. 0. 0
6	610. 8. 0	1	991. 18. 0
7	621. 6. 0	2	1002. 16. 0
8	632. 4. 0	3	1013. 14. 0
9	643. 2. 0	4	1024. 12. 0
60	654. 0. 0	5	1035. 10. 0
1	664. 18. 0	6	1046. 8. 0
2	675. 16. 0	7	1057. 6. 0
3	686. 14. 0	8	1068. 4. 0
4	697. 12. 0	9	1079. 2. 0
5	708. 10. 0	100	1090. 0. 0
6	719. 8. 0	150	1635. 0. 0
7	730. 6. 0	200	2180. 0. 0
8	741. 4. 0	300	3270. 0. 0
9	752. 2. 0	400	4360. 0. 0
70	763. 0. 0	500	5450. 0. 0

212 De Wiffel à 36 R 4 $\frac{1}{2}$ S Banco.

S	1	0. 0.15	L	1	10.18. 4
	2	0. 1.13		2	21.16. 8
	3	0. 2.12		3	32.14.12
	4	0. 3.10		4	43.13. 0
	5	0. 4. 9		5	54.11. 4
	6	0. 5. 7		6	65. 9. 8
	7	0. 6. 6		7	76. 7.12
	8	0. 7. 4		8	87. 6. 0
	9	0. 8. 3		9	98. 4. 4
	10	0. 9. 1		10	109. 2. 8
	11	0.10. 0		1	120. 0.12
<hr/>				2	130.19. 0
R	1	0.10.15		3	141.17. 4
	2	1. 1.13		4	152.15. 8
	3	1.12.12		5	163.13.12
	4	2. 3.10		6	174.12. 0
	5	2.14. 9		7	185.10. 4
	6	3. 5. 8		8	196. 8. 8
	7	3.16. 6		9	207. 6.12
	8	4. 7. 5		20	218. 5. 0
	9	4.18. 3		1	229. 3. 4
	10	5. 9. 2		2	240. 1. 8
	11	6. 0. 1		3	250.19.12
	12	6.10.15		4	261.18. 0
	13	7. 1.14		5	272.16. 4
	14	7.12.12		6	283.14. 8
	15	8. 3.11		7	294.12.12
	16	8.14.10		8	305.11. 0
	17	9. 5. 8		9	316. 9. 4
	18	9.16. 7		30	327. 7. 8
	19	10. 7. 5		1	338. 5.12
				2	349. 4. 0
				3	360. 2. 4
				4	371. 0. 8
				35	381.18.12

De Wiffel à 36 β 4 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 213

\mathcal{L} 36	392.17. 0	\mathcal{L} 71	774.15.12
7	403.15. 4	2	785.14. 0
8	414.13. 8	3	796.12. 4
9	425.11.12	4	807.10. 8
40	436.10. 0	5	818. 8.12
1	447. 8. 4	6	829. 7. 0
2	458. 6. 8	7	840. 5. 4
3	469. 4.12	8	851. 3. 8
4	480. 3. 0	9	862. 1.12
5	491. 1. 4	80	873. 0. 0
6	501.19. 8	1	883.18. 4
7	512.17.12	2	894.16. 8
8	523.16. 0	3	905.14.12
9	534.14. 4	4	916.13. 0
50	545.12. 8	5	927.11. 4
1	556.10.12	6	938. 9. 8
2	567. 9. 0	7	949. 7.12
3	578. 7. 4	8	960. 6. 0
4	589. 5. 8	9	971. 4. 4
5	600. 3.12	90	982. 2. 8
6	611. 2. 0	1	993. 0.12
7	622. 0. 4	2	1003.19. 0
8	632.18. 8	3	1014.17. 4
9	643.16.12	4	1025.15. 8
60	654.15. 0	5	1036.13.12
1	665.13. 4	6	1047.12. 0
2	676.11. 8	7	1058.10. 4
3	687. 9.12	8	1069. 8. 8
4	698. 8. 0	9	1080. 6.12
5	709. 6. 4	100	1091. 5. 0
6	720. 4. 8	150	1636.17. 8
7	731. 2.12	200	2182.10. 0
8	742. 1. 0	300	3273.15. 0
9	752.19. 4	400	4365. 0. 0
70	763.17. 8	500	5456. 5. 0

214 De Wiffel à 36 B 5 8 Banco.

8	1	0. 0.15	2	1	10.18. 8
	2	0. 1.12		2	21.17. 0
	3	0. 2.12		3	32.15. 8
	4	0. 3.11		4	43.14. 0
	5	0. 4. 9		5	54.12. 8
	6	0. 5. 7		6	65.11. 0
	7	0. 6. 6		7	76. 9. 8
	8	0. 7. 5		8	87. 8. 0
	9	0. 8. 3		9	98. 6. 8
	10	0. 9. 1		10	109. 5. 0
	11	0.10. 0		1	120. 3. 8
<hr/>				2	131. 2. 0
8	1	0.10.15		3	142. 0. 8
	2	1. 1.14		4	152.19. 0
	3	1.12.12		5	163.17. 8
	4	2. 3.11		6	174.16. 0
	5	2.14.10		7	185.14. 8
	6	3. 5. 9		8	196.13. 0
	7	3.16. 8		9	207.11. 8
	8	4. 7. 6		20	218.10. 0
	9	4.18. 5		1	229. 8. 8
	10	5. 9. 4		2	240. 7. 0
	11	6. 0. 3		3	251. 5. 8
	12	6.11. 2		4	262. 4. 0
	13	7. 2. 0		5	273. 2. 8
	14	7.12.15		6	284. 1. 0
	15	8. 3.14		7	294.19. 8
	16	8.14.13		8	305.18. 0
	17	9. 5.12		9	316.16. 8
	18	9.16.10		30	327.15. 0
	19	10. 7. 9		1	338.13. 8
				2	349.12. 0
				3	360.10. 8
				4	371. 9. 0
				35	382. 7. 8

De Wiffel à 36 β 5 8 Banco. 215

℥ 36	393. 6. 0	℥ 71	775.13. 8
7	404. 4. 8	2	786.12. 0
8	415. 3. 0	3	797.10. 8
9	426. 1. 8	4	808. 9. 0
40	437. 0. 0	5	819. 7. 8
1	447.18. 8	6	830. 6. 0
2	458.17. 0	7	841. 4. 8
3	469.15. 8	8	852. 3. 0
4	480.14. 0	9	863. 1. 8
5	491.12. 8	80	874. 0. 0
6	502.11. 0	1	884.18. 8
7	513. 9. 8	2	895.17. 0
8	524. 8. 0	3	906.15. 8
9	535. 6. 8	4	917.14. 0
50	546. 5. 0	5	928.12. 8
1	557. 3. 8	6	939.11. 0
2	568. 2. 0	7	950. 9. 8
3	579. 0. 8	8	961. 8. 0
4	589.19. 0	9	972. 6. 8
5	600.17. 8	90	983. 5. 0
6	611.16. 0	1	994. 3. 8
7	622.14. 8	2	1005. 2. 0
8	633.13. 0	3	1016. 0. 8
9	644.11. 8	4	1026.19. 0
60	655.10. 0	5	1037.17. 8
1	666. 8. 8	6	1048.16. 0
2	677. 7. 0	7	1059.14. 8
3	688. 5. 8	8	1070.13. 0
4	699. 4. 0	9	1081.11. 8
5	710. 2. 8	100	1092.10. 0
6	721. 1. 0	150	1638.15. 0
7	731.19. 8	200	2185. 0. 0
8	742.18. 0	300	3277.10. 0
9	753.16. 8	400	4370. 0. 0
70	764.15. 0	500	5462.10. 0

216 De Wiffel à 36 β 5 $\frac{1}{2}$ 8 Banco.

β	1	0. 0.15	\mathcal{L}	1	10.18.12
	2	0. 1.13		2	21.17. 8
	3	0. 2.12		3	32.16. 4
	4	0. 3.10		4	43.15. 0
	5	0. 4. 9		5	54.13.12
	6	0. 5. 7		6	65.12. 8
	7	0. 6. 6		7	76.11. 4
	8	0. 7. 5		8	87.10. 0
	9	0. 8. 3		9	98. 8.12
	10	0. 9. 2		10	109. 7. 8
	11	0.10. 0		1	120. 6. 4
β	1	0.10.15		2	131. 5. 0
	2	1. 1.14		3	142. 3.12
	3	1.12.13		4	153. 2. 8
	4	2 3 12		5	164. 1. 4
	5	2.14.11		6	175. 0 0
	6	3. 5.10		7	185.18.12
	7	3.16. 9		8	196.17. 8
	8	4. 7. 8		9	207.16. 4
	9	4.18. 7		20	218.15. 0
	10	5. 9. 6		1	229.13.12
	11	6. 0. 5		2	240.12. 8
	12	6.11. 4		3	251.11. 4
	13	7. 2. 3		4	262.10. 0
	14	7.13. 2		5	273. 8.12
	15	8. 4. 1		6	284. 7. 8
	16	8.15. 0		7	295. 6. 4
	17	9. 5.15		8	306. 5. 0
	18	9.16.14		9	317. 3.12
	19	10. 7.13		30	328. 2. 8
				1	339. 1. 4
				2	350. 0. 0
				3	360.18 12
				4	371.17. 8
				35	382.16. 4

De Wiffel à 36 β 5 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 217

℥ 36	393.15. 0	℥ 71	776.11. 4
7	404.13.12	2	787.10. 0
8	415.12. 8	3	798. 8.12
9	426.11. 4	4	809. 7. 8
40	437.10. 0	5	820. 6. 4
1	448. 8.12	6	831. 5. 0
2	459. 7. 8	7	842. 3.12
3	470. 6. 4	8	853. 2. 8
4	481. 5. 0	9	864. 1. 4
5	492. 3.12	80	875. 0. 0
6	503. 2. 8	1	885.18.12
7	514. 1. 4	2	896.17. 8
8	525. 0. 0	3	907.16. 4
9	535.18.12	4	918.15. 0
50	546.17. 8	5	929.13.12
1	557.16. 4	6	940.12. 8
2	568.15. 0	7	951.11. 4
3	579.13.12	8	962.10. 0
4	590.12. 8	9	973. 8.12
5	601.11. 4	90	984. 7. 8
6	612.10. 0	1	995. 6. 4
7	623. 8.12	2	1006. 5. 0
8	634. 7. 8	3	1017. 3.12
9	645. 6. 4	4	1028. 2. 8
60	656. 5. 0	5	1039. 1. 4
1	667. 3.12	6	1050. 0. 0
2	678. 2. 8	7	1060.18.12
3	689. 1. 4	8	1071.17. 8
4	700. 0. 0	9	1082.16. 4
5	710.18.12	100	1093.15. 0
6	721.17. 8	150	1640.12. 8
7	732.16. 4	200	2187.10. 0
8	743.15. 0	300	3281. 5. 0
9	754.13.12	400	4375. 0. 0
70	765.12. 8	500	5468.15. 0

218 De Wiffel à 36 B 6 g Banco.

g	1	0. 0. 15	L	1	10. 19. 0
	2	0. 1. 13		2	21. 18. 0
	3	0. 2. 12		3	32. 17. 0
	4	0. 3. 11		4	43. 16. 0
	5	0. 4. 9		5	54. 15. 0
	6	0. 5. 8		6	65. 14. 0
	7	0. 6. 6		7	76. 13. 0
	8	0. 7. 5		8	87. 12. 0
	9	0. 8. 3		9	98. 11. 0
	10	0. 9. 2		10	109. 10. 0
	11	0. 10. 1		1	120. 9. 0
<hr/>				2	131. 8. 0
B	1	0. 10. 15		3	142. 7. 0
	2	1. 1. 14		4	153. 6. 0
	3	1. 12. 14		5	164. 5. 0
	4	2. 3. 13		6	175. 4. 0
	5	2. 14. 12		7	186. 3. 0
	6	3. 5. 11		8	197. 2. 0
	7	3. 16. 10		9	208. 1. 0
	8	4. 7. 10		20	219. 0. 0
	9	4. 18. 9		1	229. 19. 0
	10	5. 9. 8		2	240. 18. 0
	11	6. 0. 7		3	251. 17. 0
	12	6. 11. 6		4	262. 16. 0
	13	7. 2. 6		5	273. 15. 0
	14	7. 13. 5		6	284. 14. 0
	15	8. 4. 4		7	295. 13. 0
	16	8. 15. 3		8	306. 12. 0
	17	9. 6. 2		9	317. 11. 0
	18	9. 17. 2		30	328. 10. 0
	19	10. 8 . 1		1	339. 9. 0
				2	350. 8. 0
				3	361. 7. 0
				4	372. 6. 0
				35	383. 5. 0

De Wiffel à 36 β 6 & Banco. 219

ℒ 36	394. 4. 0	ℒ 71	777. 9. 0
7	405. 3. 0	2	788. 8. 0
8	416. 2. 0	3	799. 7. 0
9	427. 1. 0	4	810. 6. 0
40	438. 0. 0	5	821. 5. 0
1	448. 19. 0	6	832. 4. 0
2	459. 18. 0	7	843. 3. 0
3	470. 17. 0	8	854. 2. 0
4	481. 16. 0	9	865. 1. 0
5	492. 15. 0	80	876. 0. 0
6	503. 14. 0	1	886. 19. 0
7	514. 13. 0	2	897. 18. 0
8	525. 12. 0	3	908. 17. 0
9	536. 11. 0	4	919. 16. 0
50	547. 10. 0	5	930. 15. 0
1	558. 9. 0	6	941. 14. 0
2	569. 8. 0	7	952. 13. 0
3	580. 7. 0	8	963. 12. 0
4	591. 6. 0	9	974. 11. 0
5	602. 5. 0	90	985. 10. 0
6	613. 4. 0	1	996. 9. 0
7	624. 3. 0	2	1007. 8. 0
8	635. 2. 0	3	1018. 7. 0
9	646. 1. 0	4	1029. 6. 0
60	657. 0. 0	5	1040. 5. 0
1	667. 19. 0	6	1051. 4. 0
2	678. 18. 0	7	1062. 3. 0
3	689. 17. 0	8	1073. 2. 0
4	700. 16. 0	9	1084. 1. 0
5	711. 15. 0	100	1095. 0. 0
6	722. 14. 0	150	1642. 10. 0
7	733. 13. 0	200	2190. 0. 0
8	744. 12. 0	300	3285. 0. 0
9	755. 11. 0	400	4380. 0. 0
70	766. 10. 0	500	5475. 0. 0

220 De Wiffel à 36 β 6 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.15	$\&$	1	10.19. 4
	2	0. 1.13		2	21.18. 8
	3	0. 2.12		3	32.17.12
	4	0. 3.11		4	43.17. 0
	5	0. 4. 9		5	54.16. 4
	6	0. 5. 8		6	65.15. 8
	7	0. 6. 6		7	76.14.12
	8	0. 7. 5		8	87.14. 0
	9	0. 8. 4		9	98.13. 4
	10	0. 9. 2		10	109.12. 8
	11	0.10. 0		1	120.11.12
<hr/>				2	131.11. 0
β	1	0.10.15		3	142.10. 4
	2	1. 1.15		4	153. 9. 8
	3	1.12.14		5	164. 8.12
	4	2. 3.14		6	175. 8. 0
	5	2.14.13		7	186. 7. 4
	6	3. 5.12		8	197. 6. 8
	7	3.16.12		9	208. 5.12
	8	4. 7.11		20	219. 5. 0
	9	4.18.11		1	230. 4. 4
	10	5. 9.10		2	241. 3. 8
	11	6. 0. 9		3	252. 2.12
	12	6.11. 9		4	263. 2. 0
	13	7. 2. 8		5	274. 1. 4
	14	7.13. 8		6	285. 0. 8
	15	8. 4. 7		7	295.19.12
	16	8.15. 6		8	306.19. 0
	17	9. 6. 6		9	317.18. 4
	18	9.17. 5		30	328.17. 8
	19	10. 8. 5		1	339.16.12
				2	350.16. 0
				3	361.15. 4
				4	372.14. 8
				35	383.13.12

De Wiffel à 36 β 6 $\frac{1}{2}$ 8 Banco. 221

ℒ 36	394.13. 0	ℒ 71	778. 6.12
7	405.12. 4	2	789. 6. 0
8	416.11. 8	3	800. 5. 4
9	427.10.12	4	811. 4. 8
40	438.10. 0	5	822. 3.12
1	449. 9. 4	6	833. 3. 0
2	460. 8. 8	7	844. 2. 4
3	471. 7.12	8	855. 1. 8
4	482. 7. 0	9	866. 0.12
5	493. 6. 4	80	877. 0. 0
6	504. 5. 8	1	887.19. 4
7	515. 4.12	2	898.18. 8
8	526. 4. 0	3	909.17.12
9	537. 3. 4	4	920.17. 0
50	548. 2. 8	5	931.16. 4
1	559. 1.12	6	942.15. 8
2	570. 1. 0	7	953.14.12
3	581. 0. 4	8	964.14. 0
4	591.19. 8	9	975.13. 4
5	602.18.12	90	986.12. 8
6	613.18. 0	1	997.11.12
7	624.17. 4	2	1008.11. 0
8	635.16. 8	3	1019.10. 4
9	646.15.12	4	1030. 9. 8
60	657.15. 0	5	1041. 8.12
1	668.14. 4	6	1052. 8. 0
2	679.13. 8	7	1063. 7. 4
3	690.12.12	8	1074. 6. 8
4	701.12. 0	9	1085. 5.12
5	712.11. 4	100	1096. 5. 0
6	723.10. 8	150	1644. 7. 8
7	734. 9.12	200	2192.10. 0
8	745. 9. 0	300	3288.15. 0
9	756. 8. 4	400	4385. 0. 0
70	767. 7. 8	500	5481. 5. 0

222 De Wiffel à 36 β 7 & Banco.

8	1	0. 0. 15	ℒ	1	10. 19. 8
	2	0. 1. 14		2	21. 19. 0
	3	0. 2. 12		3	32. 18. 8
	4	0. 3. 11		4	43. 18. 0
	5	0. 4. 9		5	54. 17. 8
	6	0. 5. 8		6	65. 17. 0
	7	0. 6. 6		7	76. 16. 8
	8	0. 7. 5		8	87. 16. 0
	9	0. 8. 4		9	98. 15. 8
	10	0. 9. 2		10	109. 15. 0
	11	0. 10. 1		1	120. 14. 8
				2	131. 14. 0
6	1	0. 11. 0		3	142. 13. 8
	2	1. 1. 15		4	153. 13. 0
	3	1. 12. 15		5	164. 12. 8
	4	2. 3. 14		6	175. 12. 0
	5	2. 14. 14		7	186. 11. 8
	6	3. 5. 14		8	197. 11. 0
	7	3. 16. 13		9	208. 10. 8
	8	4. 7. 13		20	219. 10. 0
	9	4. 18. 12		1	230. 9. 8
	10	5. 9. 12		2	241. 9. 0
	11	6. 0. 12		3	252. 8. 8
	12	6. 11. 11		4	263. 8. 0
	13	7. 2. 11		5	274. 7. 8
	14	7. 13. 10		6	285. 7. 0
	15	8. 4. 10		7	296. 6. 8
	16	8. 15. 10		8	307. 6. 0
	17	9. 6. 9		9	318. 5. 8
	18	9. 17. 9		30	329. 5. 0
	19	10. 8. 8		1	340. 4. 8
				2	351. 4. 0
				3	362. 3. 8
				4	373. 3. 0
				35	384. 2. 8

De Wiffel à 36 ß 7 8 Banco. 223

℥ 36	395. 2. 0	℥ 71	779. 4. 8
7	406. 1. 8	2	790. 4. 0
8	417. 1. 0	3	801. 3. 8
9	428. 0. 8	4	812. 3. 0
40	439. 0. 0	5	823. 2. 8
1	449. 19. 8	6	834. 2. 0
2	460. 19. 0	7	845. 1. 8
3	471. 18. 8	8	856. 1. 0
4	482. 18. 0	9	867. 0. 8
5	493. 17. 8	80	878. 0. 0
6	504. 17. 0	1	888. 19. 8
7	515. 16. 8	2	899. 19. 0
8	526. 16. 0	3	910. 18. 8
9	537. 15. 8	4	921. 18. 0
50	548. 15. 0	5	932. 17. 8
1	559. 14. 8	6	943. 17. 0
2	570. 14. 0	7	954. 16. 8
3	581. 13. 8	8	965. 16. 0
4	592. 13. 0	9	976. 15. 8
5	603. 12. 8	90	987. 15. 0
6	614. 12. 0	1	998. 14. 8
7	625. 11. 8	2	1009. 14. 0
8	636. 11. 0	3	1020. 13. 8
9	647. 10. 8	4	1031. 13. 0
60	658. 10. 0	5	1042. 12. 8
1	669. 9. 8	6	1053. 12. 0
2	680. 9. 0	7	1064. 11. 8
3	691. 8. 8	8	1075. 11. 0
4	702. 8. 0	9	1086. 10. 8
5	713. 7. 8	100	1097. 10. 0
6	724. 7. 0	150	1646. 5. 0
7	735. 6. 8	200	2195. 0. 0
8	746. 6. 0	300	3292. 10. 0
9	757. 5. 8	400	4390. 0. 0
70	768. 5. 0	500	5487. 10. 0

224 De Wiffel à 36 β 7 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0.15	$\&$	1	10.19.12
	2	0. 1.13		2	21.19. 8
	3	0. 2.12		3	32.19. 4
	4	0. 3.11		4	43.19. 0
	5	0. 4. 9		5	54.18.12
	6	0. 5. 8		6	65.18. 8
	7	0. 6. 7		7	76.18. 4
	8	0. 7. 5		8	87.18. 0
	9	0. 8. 4		9	98.17.12
	10	0. 9. 2		10	109.17. 8
	11	0.10. 1		1	120.17. 4
<hr/>				2	131.17. 0
β	1	0.11. 0		3	142.16.12
	2	1. 2. 0		4	153.16. 8
	3	1.12.15		5	164.16. 4
	4	2. 3.15		6	175.16. 0
	5	2.14.15		7	186.15.12
	6	3. 5.15		8	197.15. 8
	7	3.16.15		9	208.15. 4
	8	4. 7.14		20	219.15. 0
	9	4.18.14		1	230.14.12
	10	5. 9.14		2	241.14. 8
	11	6. 0.14		3	252.14. 4
	12	6.11.14		4	263.14. 0
	13	7. 2.13		5	274.13.12
	14	7.13.13		6	285.13. 8
	15	8. 4.13		7	296.13. 4
	16	8.15.13		8	307.13. 0
	17	9. 6.13		9	318.12.12
	18	9.17.12		30	329.12. 8
	19	10. 8.12		1	340.12. 4
				2	351.12. 0
				3	362.11.12
				4	373.11. 8
				35	384.11. 4

De Wiffel à 36 ß 7½ 8 Banco. 225

ℒ 36	395.11. 0	ℒ 71	780. 2. 4
7	406.10.12	2	791. 2. 0
8	417.10. 8	3	802. 1.12
9	428.10. 4	4	813. 1. 8
40	439.10. 0	5	824. 1. 4
1	450. 9.12	6	835. 1. 0
2	461. 9. 8	7	846. 0.12
3	472. 9. 4	8	857. 0. 8
4	483. 9. 0	9	868. 0. 4
5	494. 8.12	80	879. 0. 0
6	505. 8. 8	1	889.19.12
7	516. 8. 4	2	900.19. 8
8	527. 8. 0	3	911.19. 4
9	538. 7.12	4	922.19. 0
50	549. 7. 8	5	933.18.12
1	560. 7. 4	6	944.18. 8
2	571. 7. 0	7	955.18. 4
3	582. 6.12	8	966.18. 0
4	593. 6. 8	9	977.17.12
5	604. 6. 4	90	988.17. 8
6	615. 6. 0	1	999.17. 4
7	626. 5.12	2	1010.17. 0
8	637. 5. 8	3	1021.16.12
9	648. 5. 4	4	1032.16. 8
60	659. 5. 0	5	1043.16. 4
1	670. 4.12	6	1054.16. 0
2	681. 4. 8	7	1065.15.12
3	692. 4. 4	8	1076.15. 8
4	703. 4. 0	9	1087.15. 4
5	714. 3.12	100	1098.15. 0
6	725. 3. 8	150	1648. 2. 8
7	736. 3. 4	200	2197.10. 0
8	747. 3. 0	300	3296. 5. 0
9	758. 2.12	400	4395. 0. 0
70	769. 2. 8	500	5493.15. 0

226 De Wiffel à 36 ß 8 & Banco.

8	1	0. 0.15	2	1	11. 0. 0
	2	0. 1.13		2	22. 0. 0
	3	0. 2.12		3	33. 0. 0
	4	0. 3.11		4	44. 0. 0
	5	0. 4. 9		5	55. 0. 0
	6	0. 5. 8		6	66. 0. 0
	7	0. 6. 7		7	77. 0. 0
	8	0. 7. 5		8	88. 0. 0
	9	0. 8. 4		9	99. 0. 0
	10	0. 9. 3	10	10	110. 0. 0
	11	0.10. 1		1	121. 0. 0
<hr/>				2	132. 0. 0
ß	1	0.11. 0		3	143. 0. 0
	2	1. 2. 0		4	154. 0. 0
	3	1.13. 0		5	165. 0. 0
	4	2. 4. 0		6	176. 0. 0
	5	2.15. 0		7	187. 0. 0
	6	3. 6. 0		8	198. 0. 0
	7	3.17. 0		9	209. 0. 0
	8	4. 8. 0	20	20	220. 0. 0
	9	4.19. 0		1	231. 0. 0
	10	5.10. 0		2	242. 0. 0
	11	6. 1. 0		3	253. 0. 0
	12	6.12. 0		4	264. 0. 0
	13	7. 3. 0		5	275. 0. 0
	14	7.14. 0		6	286. 0. 0
	15	8. 5. 0		7	297. 0. 0
	16	8.16. 0		8	308. 0. 0
	17	9. 7. 0		9	319. 0. 0
	18	9.18. 0	30	30	330. 0. 0
	19	10. 9. 0		1	341. 0. 0
				2	352. 0. 0
				3	363. 0. 0
				4	374. 0. 0
				35	385. 0. 0

De Wiffel à 36 $\text{B } 8 \frac{1}{2}$ Banco. 227

L 36	396. o. o	L 71	781. o. o
7	407. o. o	2	792. o. o
8	418. o. o	3	803. o. o
9	429. o. o	4	814. o. o
40	440. o. o	5	825. o. o
1	451. o. o	6	836. o. o
2	462. o. o	7	847. o. o
3	473. o. o	8	858. o. o
4	484. o. o	9	869. o. o
5	495. o. o	80	880. o. o
6	506. o. o	1	891. o. o
7	517. o. o	2	902. o. o
8	528. o. o	3	913. o. o
9	539. o. o	4	924. o. o
50	550. o. o	5	935. o. o
1	561. o. o	6	946. o. o
2	572. o. o	7	957. o. o
3	583. o. o	8	968. o. o
4	594. o. o	9	979. o. o
5	605. o. o	90	990. o. o
6	616. o. o	1	1001. o. o
7	627. o. o	2	1012. o. o
8	638. o. o	3	1023. o. o
9	649. o. o	4	1034. o. o
60	660. o. o	5	1045. o. o
1	671. o. o	6	1056. o. o
2	682. o. o	7	1067. o. o
3	693. o. o	8	1078. o. o
4	704. o. o	9	1089. o. o
5	715. o. o	100	1100. o. o
6	726. o. o	150	1650. o. o
7	737. o. o	200	2200. o. o
8	748. o. o	300	3300. o. o
9	759. o. o	400	4400. o. o
70	770. o. o	500	5500. o. o

228 De Wiffel à 36 R 8½ & Banco.

8	1	0. 0.15	L	1	11. 0. 4
	2	0. 1.13		2	22. 0. 8
	3	0. 2.12		3	33. 0.12
	4	0. 3.11		4	44. 1. 0
	5	0. 4. 9		5	55. 1. 4
	6	0. 5. 8		6	66. 1. 8
	7	0. 6. 7		7	77. 1.12
	8	0. 7. 5		8	88. 2. 0
	9	0. 8. 4		9	99. 2. 4
	10	0. 9. 3		10	110. 2. 8
	11	0.10. 2		1	121. 2.12
<hr/>				2	132. 3. 0
R	1	0.11. 0		3	143. 3. 4
	2	1. 2. 0		4	154. 3. 8
	3	1.13. 1		5	165. 3.12
	4	2. 4. 1		6	176. 4. 0
	5	2.15. 1		7	187. 4. 4
	6	3. 6. 1		8	198. 4. 8
	7	3.17. 1		9	209. 4.12
	8	4. 8. 2		20	220. 5. 0
	9	4.19. 2		1	231. 5. 4
	10	5.10. 2		2	242. 5. 8
	11	6. 1. 2		3	253. 5.12
	12	6.12. 2		4	264. 6. 0
	13	7. 3. 3		5	275. 6. 4
	14	7.14. 3		6	286. 6. 8
	15	8. 5. 3		7	297. 6.12
	16	8.16. 3		8	308. 7. 0
	17	9. 7. 3		9	319. 7. 4
	18	9.18. 4		30	330. 7. 8
	19	10. 9. 4		1	341. 7.12
				2	352. 8. 0
				3	363. 8. 4
				4	374. 8. 8
				35	385. 8.12

De Wiffel à 36 β 8 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco. 229

\mathcal{L} 36	396. 9. 0	\mathcal{L} 71	781.17.12
7	407. 9. 4	2	792.18. 0
8	418. 9. 8	3	803.18. 4
9	429. 9.12	4	814.18. 8
40	440.10. 0	5	825.18.12
1	451.10. 4	6	836.19. 0
2	462.10. 8	7	847.19. 4
3	473.10.12	8	858.19. 8
4	484.11. 0	9	869.19.12
5	495.11. 4	80	881. 0. 0
6	506.11. 8	1	892. 0. 4
7	517.11.12	2	903. 0. 8
8	528.12. 0	3	914. 0.12
9	539.12. 4	4	925. 1. 0
50	550.12. 8	5	936. 1. 4
1	561.12.12	6	947. 1. 8
2	572.13. 0	7	958. 1.12
3	583.13. 4	8	969. 2. 0
4	594.13. 8	9	980. 2. 4
5	605.13.12	90	991. 2. 8
6	616.14. 0	1	1002. 2.12
7	627.14. 4	2	1013. 3. 0
8	638.14. 8	3	1024. 3. 4
9	649.14.12	4	1035. 3. 8
60	660.15. 0	5	1046. 3.12
1	671.15. 4	6	1057. 4. 0
2	682.15. 8	7	1068. 4. 4
3	693.15.12	8	1079. 4. 8
4	704.16. 0	9	1090. 4.12
5	715.16. 4	100	1101. 5. 0
6	726.16. 8	150	1651.17. 8
7	737.16.12	200	2202.10. 0
8	748.17. 0	300	3303.15. 0
9	759.17. 4	400	4405. 0. 0
70	770.17. 8	500	5506. 5. 0

230 De Wiffel à 35 8 9 8 Banco.

8	1	0. 0. 15	2	1	11. 0. 8
	2	0. 1. 13		2	22. 1. 0
	3	0. 2. 12		3	33. 1. 8
	4	0. 3. 11		4	44. 2. 0
	5	0. 4. 9		5	55. 2. 8
	6	0. 5. 8		6	66. 3. 0
	7	0. 6. 7		7	77. 3. 8
	8	0. 7. 6		8	88. 4. 0
8	9	0. 8. 4		9	99. 4. 8
	10	0. 9. 3		10	110. 5. 0
	11	0. 10. 2		1	121. 5. 8
<hr/>				2	132. 6. 0
8	1	0. 11. 0		3	143. 6. 8
	2	1. 2. 1		4	154. 7. 0
	3	1. 13. 1		5	165. 7. 8
	4	2. 4. 2		6	176. 8. 0
	5	2. 15. 2		7	187. 8. 8
	6	3. 6. 2		8	198. 9. 0
	7	3. 17. 3		9	209. 9. 8
	8	4. 8. 3		20	220. 10. 0
	9	4. 19. 4		1	231. 10. 8
	10	5. 10. 4		2	242. 11. 0
	11	6. 1. 4		3	253. 11. 8
	12	6. 12. 5		4	264. 12. 0
	13	7. 3. 5		5	275. 12. 8
	14	7. 14. 6		6	286. 13. 0
	15	8. 5. 6		7	297. 13. 8
	16	8. 16. 6		8	308. 14. 0
	17	9. 7. 7		9	319. 14. 8
	18	9. 18. 7		30	330. 15. 0
	19	10. 9. 8		1	341. 15. 8
				2	352. 16. 0
				3	363. 16. 8
				4	374. 17. 0
				35	385. 17. 8

De Wiffel à 36 B 9 & Banco. 231

ℒ 36	396.18. 0	ℒ 71	782.15. 8
7	407.18. 8	2	793.16. 0
8	418.19. 0	3	804.16. 8
9	429.19. 8	4	815.17. 0
40	441. 0. 0	5	826.17. 8
1	452. 0. 8	6	837.18. 0
2	463. 1. 0	7	848.18. 8
3	474. 1. 8	8	859.19. 0
4	485. 2. 0	9	870.19. 8
5	496. 2. 8	80	882. 0. 0
6	507. 3. 0	1	893. 0. 8
7	518. 3. 8	2	904. 1. 0
8	529. 4. 0	3	915. 1. 8
9	540. 4. 8	4	926. 2. 0
50	551. 5. 0	5	937. 2. 8
1	562. 5. 8	6	948. 3. 0
2	573. 6. 0	7	959. 3. 8
3	584. 6. 8	8	970. 4. 0
4	595. 7. 0	9	981. 4. 8
5	606. 7. 8	90	992. 5. 0
6	617. 8. 0	1	1003. 5. 8
7	628. 8. 8	2	1014. 6. 0
8	639. 9. 0	3	1025. 6. 8
9	650. 9. 8	4	1036. 7. 0
60	661.10. 0	5	1047. 7. 8
1	672.10. 8	6	1058. 8. 0
2	683.11. 0	7	1069. 8. 8
3	694.11. 8	8	1080. 9. 0
4	705.12. 0	9	1091. 9. 8
5	716.12. 8	100	1102.10. 0
6	727.13. 0	150	1653.15. 0
7	738.13. 8	200	2205. 0. 0
8	749.14. 0	300	3307.10. 0
9	760.14. 8	400	4410. 0. 0
70	771.15. 0	500	5418.10. 0 5512.40

232 De Wiffel à 36 B 9½ 8 Banco.

8	1	0. 0.15	2	1	11. 0.12
	2	0. 1.13		2	22. 1. 8
	3	0. 2.12		3	33. 2. 4
	4	0. 3.11		4	44. 3. 0
	5	0. 4.10		5	55. 3.12
	6	0. 5. 8		6	66. 4. 8
	7	0. 6. 7		7	77. 5. 4
	8	0. 7. 6		8	88. 6. 0
	9	0. 8. 4		9	99. 6.12
	10	0. 9. 3		10	110. 7. 8
	11	0.10. 2		1	121. 8. 4
<hr/>				2	132. 9. 0
16	1	0.11. 1		3	143. 9.12
	2	1. 2. 1		4	154.10. 8
	3	1.13. 2		5	165.11. 4
	4	2. 4. 2		6	176.12. 0
	5	2.15. 3		7	187.12.12
	6	3. 6. 4		8	198.13. 8
	7	3.17. 4		9	209.14. 4
	8	4. 8. 5		20	220.15. 0
	9	4.19. 5		1	231.15.12
	10	5.10. 6		2	242.16. 8
	11	6. 1. 7		3	253.17. 4
	12	6.12. 7		4	264.18. 0
	13	7. 3. 8		5	275.18.12
	14	7.14. 8		6	286.19. 8
	15	8. 5. 9		7	298. 0. 4
	16	8.16.10		8	309. 1. 0
	17	9. 7.10		9	320. 1.12
	18	9.18.11		30	331. 2. 8
	19	10. 9.11		1	342. 3. 4
				2	353. 4. 0
				3	364. 4.12
				4	375. 5. 8
				35	386. 6. 4

De Wiffel à 36 β 9 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{2}$ Banco. 233

\mathcal{L} 36	397. 7. 0	\mathcal{L} 71	783.13. 4
7	408. 7.12	2	794.14. 0
8	419. 8. 8	3	805.14.12
9	430. 9. 4	4	816.15. 8
40	441.10. 0	5	827.16. 4
1	452.10.12	6	838.17. 0
2	463.11. 8	7	849.17.12
3	474.12. 4	8	860.18. 8
4	485.13. 0	9	871.19. 4
5	496.13.12	80	883. 0. 0
6	507.14. 8	1	894. 0.12
7	518.15. 4	2	905. 1. 8
8	529.16. 0	3	916. 2. 4
9	540.16.12	4	927. 3. 0
50	551.17. 8	5	938. 3.12
1	562.18. 4	6	949. 4. 8
2	573.19. 0	7	960. 5. 4
3	584.19.12	8	971. 6. 0
4	595. 0. 8	9	982. 6.12
5	607. 1. 4	90	993. 7. 8
6	618. 2. 0	1	1004. 8. 4
7	629. 2.12	2	1015. 9. 0
8	640. 3. 8	3	1026. 9.12
9	651. 4. 4	4	1037.10. 8
60	662. 5. 0	5	1048.11. 4
1	673. 5.12	6	1059.12. 0
2	684. 6. 8	7	1070.12.12
3	695. 7. 4	8	1081.13. 8
4	706. 8. 0	9	1092.14. 4
5	717. 8.12	100	1103.15. 0
6	728. 9. 8	150	1655.12. 8
7	739.10. 4	200	2207.10. 0
8	750.11. 0	300	3311. 5. 0
9	761.11.12	400	4415. 0. 0
70	772.12. 8	500	5518.15. 0

234 De Wiffel à 36 β 10 $\&$ Banco.

$\&$	1	0. 0. 15	$\&$	1	11. 1. 0
	2	0. 1. 13		2	22. 2. 0
	3	0. 2. 12		3	33. 3. 0
	4	0. 3. 11		4	44. 4. 0
	5	0. 4. 10		5	55. 5. 0
	6	0. 5. 8		6	66. 6. 0
	7	0. 6. 7		7	77. 7. 0
	8	0. 7. 6		8	88. 8. 0
	9	0. 8. 5		9	99. 9. 0
	10	0. 9. 3		10	110. 10. 0
	11	0. 10. 2		1	121. 11. 0
<hr/>				2	132. 12. 0
β	1	0. 11. 1		3	143. 13. 0
	2	1. 2. 2		4	154. 14. 0
	3	1. 13. 2		5	165. 15. 0
	4	2. 4. 3		6	176. 16. 0
	5	2. 15. 4		7	187. 17. 0
	6	3. 6. 5		8	198. 18. 0
	7	3. 17. 6		9	209. 19. 0
	8	4. 8. 6		20	221. 0. 0
	9	4. 19. 7		1	232. 1. 0
	10	5. 10. 8		2	243. 2. 0
	11	6. 1. 9		3	254. 3. 0
	12	6. 12. 10		4	265. 4. 0
	13	7. 3. 10		5	276. 5. 0
	14	7. 14. 11		6	287. 6. 0
	15	8. 5. 12		7	298. 7. 0
	16	8. 16. 13		8	309. 8. 0
	17	9. 7. 14		9	320. 9. 0
	18	9. 18. 14		30	331. 10. 0
	19	10. 9. 15		1	342. 11. 0
				2	353. 12. 0
				3	364. 13. 0
				4	375. 14. 0
				35	386. 15. 0

De Wiffel à 36 β 10 & Banco. 235

℥ 36	397.16. 0	℥ 71	784.11. 0
7	408.17. 0	2	795.12. 0
8	419.18. 0	3	806.13. 0
9	430.19. 0	4	817.14. 0
40	442. 0. 0	5	828.15. 0
1	453. 1. 0	6	839.16. 0
2	464. 2. 0	7	850.17. 0
3	475. 3. 0	8	861.18. 0
4	486. 4. 0	9	872.19. 0
5	497. 5. 0	80	884. 0. 0
6	508. 6. 0	1	895. 1. 0
7	519. 7. 0	2	906. 2. 0
8	530. 8. 0	3	917. 3. 0
9	541. 9. 0	4	928. 4. 0
50	552.10. 0	5	939. 5. 0
1	563.11. 0	6	950. 6. 0
2	574.12. 0	7	961. 7. 0
3	585.13. 0	8	972. 8. 0
4	596.14. 0	9	983. 9. 0
5	607.15. 0	90	994.10. 0
6	618.16. 0	1	1005.11. 0
7	629.17. 0	2	1016.12. 0
8	640.18. 0	3	1027.13. 0
9	651.19. 0	4	1038.14. 0
60	663. 0. 0	5	1049.15. 0
1	674. 1. 0	6	1060.16. 0
2	685. 2. 0	7	1071.17. 0
3	696. 3. 0	8	1082.18. 0
4	707. 4. 0	9	1093.19. 0
5	718. 5. 0	100	1105. 0. 0
6	729. 6. 0	150	1657.10. 0
7	740. 7. 0	200	2210. 0. 0
8	751. 8. 0	300	3315. 0. 0
9	762. 9. 0	400	4420. 0. 0
70	773.10. 0	500	5525. 0. 0

236 De Wiffel à 36 β 10 $\frac{1}{2}$ & Banco.

β	1	0. 0. 15	\mathcal{L}	1	11. 1. 4
	2	0. 1. 13		2	22. 2. 8
	3	0. 2. 12		3	33. 3. 12
	4	0. 3. 11		4	44. 5. 0
	5	0. 4. 10		5	55. 6. 4
	6	0. 5. 8		6	66. 7. 8
	7	0. 6. 7		7	77. 8. 12
	8	0. 7. 6		8	88. 10. 0
	9	0. 8. 5		9	99. 11. 4
	10	0. 9. 3		10	110. 12. 8
	11	0. 10. 2		1	121. 13. 12
<hr/>				2	132. 15. 0
β	1	0. 11. 1		3	143. 16. 4
	2	1. 2. 2		4	154. 17. 8
	3	1. 13. 3		5	165. 18. 12
	4	2. 4. 4		6	177. 0. 0
	5	2. 15. 5		7	188. 1. 4
	6	3. 6. 6		8	199. 2. 8
	7	3. 17. 7		9	210. 3. 12
	8	4. 8. 8		20	221. 5. 0
	9	4. 19. 9		1	232. 6. 4
	10	5. 10. 10		2	243. 7. 8
	11	6. 1. 11		3	254. 8. 12
	12	6. 12. 12		4	265. 10. 0
	13	7. 3. 13		5	276. 11. 4
	14	7. 14. 14		6	287. 12. 8
	15	8. 5. 15		7	298. 13. 12
	16	8. 17. 0		8	309. 15. 0
	17	9. 8. 1		9	320. 16. 4
	18	9. 19. 2		30	331. 17. 8
	19	10. 10. 3		1	342. 18. 12
				2	354. 0. 0
				3	365. 1. 4
				4	376. 2. 8
				35	387. 3. 12

De Wiffel à 36 β 10 $\frac{1}{2}$ $\&$ Banco. 237

\mathcal{L} 36	398. 5. 0	\mathcal{L} 71	785. 8. 12
7	409. 6. 4	2	796. 10. 0
8	420. 7. 8	3	807. 11. 4
9	431. 8. 12	4	818. 12. 8
40	442. 10. 0	5	829. 13. 12
1	453. 11. 4	6	840. 15. 0
2	464. 12. 8	7	851. 16. 4
3	475. 13. 12	8	862. 17. 8
4	486. 15. 0	9	873. 18. 12
5	497. 16. 4	80	885. 0. 0
6	508. 17. 8	1	896. 1. 4
7	519. 18. 12	2	907. 2. 8
8	531. 0. 0	3	918. 3. 12
9	542. 1. 4	4	929. 5. 0
50	553. 2. 8	5	940. 6. 4
1	564. 3. 12	6	951. 7. 8
2	575. 5. 0	7	962. 8. 12
3	586. 6. 4	8	973. 10. 0
4	597. 7. 8	9	984. 11. 4
5	608. 8. 12	90	995. 12. 8
6	619. 10. 0	1	1006. 13. 12
7	630. 11. 4	2	1017. 15. 0
8	641. 12. 8	3	1028. 16. 4
9	652. 13. 12	4	1039. 17. 8
60	663. 15. 0	5	1050. 18. 12
1	674. 16. 4	6	1062. 0. 0
2	685. 17. 8	7	1073. 1. 4
3	696. 18. 12	8	1084. 2. 8
4	708. 0. 0	9	1095. 3. 12
5	719. 1. 4	100	1106. 5. 0
6	730. 2. 8	150	1659. 7. 8
7	741. 3. 12	200	2212. 10. 0
8	752. 5. 0	300	3318. 15. 0
9	763. 6. 4	400	4425. 0. 0
70	774. 7. 8	500	5531. 5. 0

238 De Wissel à 36 β 11 & Banco.

8	1	0. 0. 15	2	1	11. 1. 8
	2	0. 1. 14		2	22. 3. 0
	3	0. 2. 12		3	33. 4. 8
	4	0. 3. 11		4	44. 6. 0
	5	0. 4. 10		5	55. 7. 8
	6	0. 5. 9		6	66. 9. 0
	7	0. 6. 7		7	77. 10. 8
	8	0. 7. 6		8	88. 12. 0
	9	0. 8. 5		9	99. 13. 8
	10	0. 9. 4		10	110. 15. 0
	11	0. 10. 2		1	121. 16. 8
<hr/>				2	132. 18. 0
16	1	0. 11. 1		3	143. 19. 8
	2	1. 2. 2		4	155. 1. 0
	3	1. 13. 4		5	166. 2. 8
	4	2. 4. 5		6	177. 4. 0
	5	2. 15. 6		7	188. 5. 8
	6	3. 6. 7		8	199. 7. 0
	7	3. 17. 8		9	210. 8. 8
	8	4. 8. 10		20	221. 10. 0
	9	4. 19. 11		1	232. 11. 8
	10	5. 10. 12		2	243. 13. 0
	11	6. 1. 13		3	254. 14. 8
	12	6. 12. 14		4	265. 16. 0
	13	7. 4. 0		5	276. 17. 8
	14	7. 15. 1		6	287. 19. 0
	15	8. 6. 2		7	299. 0. 8
	16	8. 17. 3		8	310. 2. 0
	17	9. 8. 4		9	321. 3. 8
	18	9. 19. 6		30	332. 5. 0
	19	10. 10. 7		1	343. 6. 8
				2	354. 8. 0
				3	365. 9. 8
				4	376. 11. 0
				35	387. 12. 8

De Wiffel à 36 ß 11 8 Banco. 239

ℒ 36	398.14. 0	ℒ 71	786. 6. 8
7	409.15. 8	2	797. 8. 0
8	420.17. 0	3	808. 9. 8
9	431.18. 8	4	819.11. 0
40	443. 0. 0	5	830.12. 8
1	454. 1. 8	6	841.14. 0
2	465. 3. 0	7	852.15. 8
3	476. 4. 8	8	863.17. 0
4	487. 6. 0	9	874.18. 8
5	498. 7. 8	80	886. 0. 0
6	509. 9. 0	1	897. 1. 8
7	520.10. 8	2	908. 3. 0
8	531.12. 0	3	919. 4. 8
9	542.13. 8	4	930. 6. 0
50	553.15. 0	5	941. 7. 8
1	564.16. 8	6	952. 9. 0
2	575.18. 0	7	963.10. 8
3	586.19. 8	8	974.12. 0
4	598. 1. 0	9	985.13. 8
5	609. 2. 8	90	996.15. 0
6	620. 4. 0	1	1007.16. 8
7	631. 5. 8	2	1018.18. 0
8	642. 7. 0	3	1029.19. 8
9	653. 8. 8	4	1041. 1. 0
60	664.10. 0	5	1052. 2. 8
1	675.11. 8	6	1063. 4. 0
2	686.13. 0	7	1074. 5. 8
3	697.14. 8	8	1085. 7. 0
4	708.16. 0	9	1096. 8. 8
5	719.17. 8	100	1107.10. 0
6	730.19. 0	150	1661. 5. 0
7	742. 0. 8	200	2215. 0. 0
8	753. 2. 0.	300	3322.10. 0
9	764. 3. 8	400	4436. 0. 0
70	775. 5. 0	500	5537.10. 0

240 De Wiffel à 36 β 11 $\frac{1}{2}$ & Banco.

β	1	0. 0.15	\mathcal{L}	1	11. 1.12
	2	0. 1.14		2	22. 3. 8
	3	0. 2.12		3	33. 5. 4
	4	0. 3.11		4	44. 7. 0
	5	0. 4.10		5	55. 8.12
	6	0. 5. 9		6	66.10. 8
	7	0. 6. 7		7	77.12. 4
	8	0. 7. 6		8	88.14. 0
	9	0. 8. 5		9	99.15.12
	10	0. 9. 4		10	110.17. 8
	11	0.10. 3		1	121.19. 4
<hr/>				2	133. 1. 0
β	1	0.11. 1		3	144. 2.12
	2	1. 2. 3		4	155. 4. 8
	3	1.13. 4		5	166. 6. 4
	4	2. 4. 6		6	177. 8. 0
	5	2.15. 7		7	188. 9.12
	6	3. 6. 8		8	199.11. 8
	7	3.17.10		9	210.13. 4
	8	4. 8.11		20	221.15. 0
	9	4.19.13		1	232.16.12
	10	5.10.14		2	243.18. 8
	11	6. 1.15		3	255. 0. 4
	12	6.13. 1		4	266. 2. 0
	13	7. 4. 2		5	277. 3.12
	14	7.15. 4		6	288. 5. 8
	15	8. 6. 5		7	299. 7. 4
	16	8.17. 6		8	310. 9. 0
	17	9. 8. 8		9	321.10.12
	18	9.19. 9		30	332.12. 8
	19	10.10.11		1	343.14. 4
				2	354.16. 0
				3	365.17.12
				4	376.19. 8
				35	388. 1. 4

De Wiffel à 36 β 11 $\frac{1}{2}$ $\frac{8}{8}$ Banco. 241

\mathcal{L} 36	399. 3. 0	\mathcal{L} 71	787. 4. 4
7	410. 4. 12	2	798. 6. 0
8	421. 6. 8	3	809. 7. 12
9	432. 8. 4	4	820. 9. 8
40	443. 10. 0	5	831. 11. 4
1	454. 11. 12	6	842. 13. 0
2	465. 13. 8	7	853. 14. 12
3	476. 15. 4	8	864. 16. 8
4	487. 17. 0	9	875. 18. 4
5	498. 18. 12	80	887. 0. 0
6	510. 0. 8	1	898. 1. 12
7	521. 2. 4	2	909. 3. 8
8	532. 4. 0	3	920. 5. 4
9	543. 5. 12	4	931. 7. 0
50	554. 7. 8	5	942. 8. 12
1	565. 9. 4	6	953. 10. 8
2	576. 11. 0	7	964. 12. 4
3	587. 12. 12	8	975. 14. 0
4	598. 14. 8	9	986. 15. 12
5	609. 16. 4	90	997. 17. 8
6	620. 18. 0	1	1008. 19. 4
7	631. 19. 12	2	1020. 1. 0
8	643. 1. 8	3	1031. 2. 12
9	654. 3. 4	4	1042. 4. 8
60	665. 5. 0	5	1053. 6. 4
1	676. 6. 12	6	1064. 8. 0
2	687. 8. 8	7	1075. 9. 12
3	698. 10. 4	8	1086. 11. 8
4	709. 12. 0	9	1097. 13. 4
5	720. 13. 12	100	1108. 15. 0
6	731. 15. 8	150	1663. 2. 8
7	742. 17. 4	200	2217. 10. 0
8	753. 19. 0	300	3326. 5. 0
9	765. 0. 12	400	4435. 0. 0
70	776. 2. 8	500	5543. 15. 0

Q

242 De Wiffel à 37 β Banco.

$\frac{8}{2}$	1	0. 0.15	$\frac{2}{2}$	1	11. 2. 0
	2	0. 1.14		2	22. 4. 0
	3	0. 2.12		3	33. 6. 0
	4	0. 3.11		4	44. 8. 0
	5	0. 4.10		5	55.10. 0
	6	0. 5. 9		6	66.12. 0
	7	0. 6. 8		7	77.14. 0
	8	0. 7. 6		8	88.16. 0
	9	0. 8. 5		9	99.18. 0
	10	0. 9. 4		10	111. 0. 0
	11	0.10. 3		1	122. 2. 0
<hr/>				2	133. 4. 0
$\frac{8}{2}$	1	0.11. 2		3	144. 6. 0
	2	1. 2. 3		4	155. 8. 0
	3	1.13. 5		5	166.10. 0
	4	2. 4. 6		6	177.12. 0
	5	2.15. 8		7	188.14. 0
	6	3. 6.10		8	199.16. 0
	7	3.17.11		9	210.18. 0
	8	4. 8.13		20	222. 0. 0
	9	4.19.14		1	233. 2. 0
	10	5.11. 0		2	244. 4. 0
	11	6. 2. 2		3	255. 6. 0
	12	6.13. 3		4	266. 8. 0
	13	7. 4. 5		5	277.10. 0
	14	7.15. 6		6	288.12. 0
	15	8. 6. 8		7	299.14. 0
	16	8.17.10		8	310.16. 0
	17	9. 8.11		9	321.18. 0
	18	9.19.13		30	333. 0. 0
	19	10.10.14		1	344. 2. 0
				2	355. 4. 0
				3	366. 6. 0
				4	377. 8. 0
				35	388.10. 0

De Wiffel à 37 β Banco. 243

ℒ 36	399.12. 0	ℒ 71	788. 2. 0
7	410.14. 0	2	799. 4. 0
8	421.16. 0	3	810. 6. 0
9	432.18. 0	4	821. 8. 0
40	444. 0. 0	5	832.10. 0
1	455. 2. 0	6	843.12. 0
2	466. 4. 0	7	854.14. 0
3	477. 6. 0	8	865.16. 0
4	488. 8. 0	9	876.18. 0
5	499.10. 0	80	888. 0. 0
6	510.12. 0	1	899. 2. 0
7	521.14. 0	2	910. 4. 0
8	532.16. 0	3	921. 6. 0
9	543.18. 0	4	932. 8. 0
50	555. 0. 0	5	943.10. 0
1	566. 2. 0	6	954.12. 0
2	577. 4. 0	7	965.14. 0
3	588. 6. 0	8	976.16. 0
4	599. 8. 0	9	987.18. 0
5	610.10. 0	90	999. 0. 0
6	621.12. 0	1	1010. 2. 0
7	632.14. 0	2	1021. 4. 0
8	643.16. 0	3	1032. 6. 0
9	654.18. 0	4	1043. 8. 0
60	666. 0. 0	5	1054.10. 0
1	677. 2. 0	6	1065.12. 0
2	688. 4. 0	7	1076.14. 0
3	699. 6. 0	8	1087.16. 0
4	710. 8. 0	9	1098.18. 0
5	721.10. 0	100	1110. 0. 0
6	732.12. 0	150	1665. 0. 0
7	743.14. 0	200	2220. 0. 0
8	754.16. 0	300	3330. 0. 0
9	765.18. 0	400	4440. 0. 0
70	777. 0. 0	500	5550. 0. 0